

tēreva[,]



LES SOLUTIONS BIOMASSE

ÉDITION ► 2023

tereva-direct.fr

Partenaire responsable des experts du confort sanitaire et du génie climatique



Téréva classée 10^e
des entreprises françaises
les plus responsables en 2023

Catégorie Distribution/Commerce
Magazine Le Point

3^{ème} acteur national de la distribution professionnelle, Téréva revendique aussi son statut de 1^{er} indépendant.

> En savoir plus



Développement durable : dire ce qu'on fait, faire ce qu'on dit.

Associée au groupe Martin Belaysoud dans une démarche RSE aboutie, Téréva s'engage sur sa responsabilité sociétale, la faisant reposer sur quatre piliers fondateurs, déclinés en 8 engagements qui guident ses actions du quotidien et donnent lecture de son ambition.



Agir
en employeur responsable

“ Être un acteur du développement personnel et du bien-être de nos collaborateurs, lutter contre les discriminations et le harcèlement. ”

- Promouvoir l'égalité des chances et la diversité
- Instaurer un dialogue social proactif
- Permettre le développement des compétences et des carrières, encourager l'expression des talents

Les preuves de notre engagement





SANITAIRE

Plus de 200.000 articles !

dont plus de 40.000 articles disponibles sur tereva-direct.fr



PLOMBERIE

Un véritable guichet multi-services à votre disposition

- Des plateaux avec des référents techniques pour vos projets
- EXAPIÈCE : le service incontournable de la pièce détachée
- Des solutions de gestion CEE* et MPR*
- Un centre de relations-clients



GÉNIE CLIMATIQUE

Une logistique puissante et moderne

- Toute commande de produit en stock livrée à J+1
- Une logistique 100% intégrée, 100% Téréva



SOLAIRE

Des solutions digitales orientées client

- Service de commande et d'enlèvement rapide "Click & Collect"
- Accès à l'offre Téréva Direct par Punch Out depuis votre ERP
- Visibilité des stocks via Sage Batigest i7
- Commandes et factures dématérialisées
- Expérience-client personnalisée et aboutie.



ÉLECTRICITÉ



OUTILLAGE & PROTECTION

*CEE : Certificats d'Economie d'Énergie
*MPR : MaPrimeRenov'

Tereva : les chiffres clés 2022

○ 750 M€ de CA

○ 140% de croissance entre 2017 et 2022

○ 160 agences en France en 2023

○ 6 plateformes logistiques régionales

○ 2060 collaborateurs

○ 60.000 clients



Préserver l'environnement

'' Être un acteur de la lutte contre le changement climatique et respectueux de l'environnement. ''

- Réduire l'impact environnemental de nos activités
- Maîtriser la gestion de nos déchets
- S'orienter vers une utilisation durable des ressources en limitant nos consommations d'énergie, d'eau, de papier et en intégrant des ressources renouvelables



Développer les achats responsables

'' Être un acteur loyal, respectueux de chacun et responsable sur le marché. ''

- Construire des partenariats mutuellement bénéfiques basés sur la confiance, respectueux de nos valeurs et sources de solutions durables.
- Mettre l'éthique au cœur de nos affaires, en refusant toute forme de fraude, de corruption et de trafic d'influence.



Avoir un impact positif sur notre territoire

'' Être un acteur du développement et de l'ancrage territorial par le soutien aux associations et initiatives locales. ''

1 Pour qui et pourquoi ?

Le service Exapièce est accessible à tous les clients Téréva. Pour pouvoir en bénéficier, il suffit de vous inscrire en ligne sur tereva-direct.fr ou par téléphone au **0 809 36 69 69** ou d'ouvrir un compte en contactant votre Agence Téréva la plus proche.

Il s'agit d'un **service gratuit** qui a pour objectif de vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, pompe à chaleur, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

2 Des experts à votre écoute

Une question ? Une urgence ? Besoin d'un conseil ou d'une information ?

Nos spécialistes de la pièce détachée sont à votre disposition pour déterminer la bonne pièce et organiser sa livraison.

Contactez nos experts par téléphone :

**Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h
(17h30 le lundi)**

0 809 36 69 69 Service gratuit
+ prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le **choix 3**

Contactez nos experts par e-mail : exapiece@exapiece.fr

Faites votre demande
de pièces détachées
via le formulaire en ligne



3 Quels avantages ?

Un service rapide

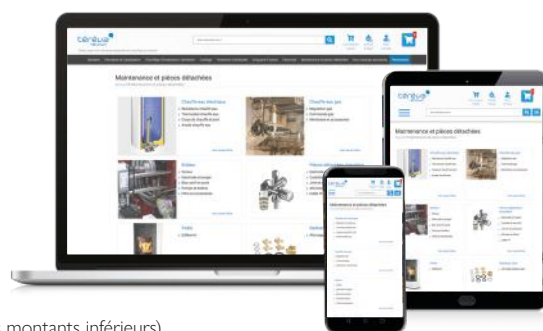
Pour répondre efficacement à vos demandes, le service Exapièce propose plus de 2 500 références stockées pour une livraison gratuite* sous 24h à l'adresse de votre choix et avant 13h si vous commandez sur tereva-direct.fr (pour toute commande passée avant 16h).

Une offre de qualité

Faites votre choix parmi nos marques partenaires. La proposition de pièces d'origine sera pour vous l'assurance de produits fiables, pour un dépannage et un entretien de qualité.

Consultation en ligne

En vous rendant sur tereva-direct.fr, accédez 24h/24 et 7j/7, en toute autonomie à l'ensemble de notre offre de pièces détachées.



* À partir de 100 euros HT d'achats (forfait de 12 euros HT pour les montants inférieurs).

INCONTOURNABLE DÉTACHÉE

Exapièce facilite votre
activité avec la solution
SAV Chaudière



L'assurance de produits fiables pour un
dépannage et un entretien de qualité.

Plus de **2500**
pièces stockées

Livraison **express**
sous **24h***

Franco de port dès
100€ d'achat HT

Toutes vos pièces détachées disponibles sur
tereva.pro/exapièce



Gagnez en productivité sur savchaudiere.com

- ✓ Pré-diagnostic à distance
- ✓ Déplacements limités
- ✓ Commande des pièces détachées

Les informations des
plus grandes marques
de chaudières sont
disponibles :

- 1 Signification des codes erreurs
- 2 Notices d'utilisation
- 3 Vues éclatées
- 4 Décodage des numéros de série



le bonus tēreva[®] :
2 licences
utilisateurs gratuites

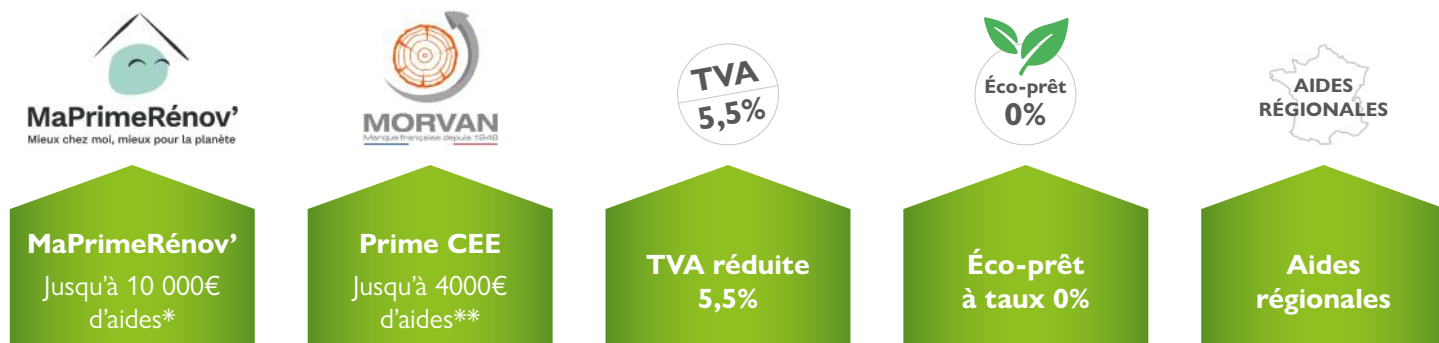
Avec le code Promo TEREVA921
les clients Téréva bénéficient
de 5 licences utilisateurs au prix de 3 !*

* Inscrivez-vous sur le site www.savchaudiere.com. Après validation de votre adresse mail, vous pourrez vous connecter au site de SAV chaudière et renseigner votre code promotionnel sur la page dédiée au paiement de votre abonnement : le prix de la souscription de 5 licences sera automatiquement réduit au prix fixé pour 3 licences, soit 75 € HT par an.

* Option avant 9h disponible sur tereva-direct.fr.

Aides possibles

Aides à la transition énergétique



Tous les montants sont indiqués en TTC.

* Soumis à un plafond de dépense ; pose sous conditions de ressources, se référer au décret en cours. L'ensemble des informations présentes dans ce document sont non contractuelles. Une étude exhaustive et approfondie de la législation est indispensable avant tout engagement auprès de la clientèle.

** Bonus possible en plus selon obligés.

Nos solutions pour l'accompagnement de vos clients

1 Artiprimes.

Les Artiprimes sont un dispositif d'aide destiné à financer les travaux de rénovation, relayé par Téréva et développé par Butagaz et la CAPEB.

ARTIPRIMES



2 Prime Énergie EDF.

Téréva est partenaire d'EDF sur l'offre « mon chauffage durable ».

Aidez vos clients à faire des économies d'énergie.

PRIME ÉNERGIE



3 Optimisez la gestion des CEE et MaPrimeRénov'*

€ Paiement rapide
15J après travaux**

👉 Outils simples
100% en ligne

🎧 Référént dédié
Pour vous suivre

Faites la différence :

Finalisez sereinement votre vente avec notre outil de calcul en ligne des aides gouvernementales.

Difficile parfois de s'y retrouver parmi les aides existantes. C'est pourquoi Téréva, en partenariat avec DRAPO a créé le site **primes-reno-tereva.fr**, entièrement dédié au calcul et à l'établissement précis de vos offres : des devis précis pour des décisions facilitées !

Et pour encore plus de confort, vous pouvez aussi nous confier la gestion du calcul de ces primes.



> Visitez notre site dédié
primes-reno-tereva.fr

* Ma PrimeRénov' versée directement par l'Anah au bénéficiaire final.

** Sous réserve de validation du dossier par Drapo et d'un rapport satisfaisant du contrôle COFRAC pour les opérations soumises à une obligation de contrôle.

La nouvelle directive ERP et l'étiquetage énergétique



Le 26 septembre 2015 sont entrées en vigueur l'ErP, Eco Conception et Étiquetage Énergétique ; puis, le 26 septembre 2017, l'élargissement de la mise en place des étiquettes pour les ballons a été appliqué. Enfin, depuis le 26 septembre 2018, il a été défini un niveau d'émission de NOx minimum pour les chaudières fioul et gaz.

L'Union Européenne a approuvé ladite réglementation en 2007 avec l'objectif de réduire les émissions de CO₂ et de protéger l'environnement. Dans ce cadre, il a été instauré la mise en place des conditions de conception écologique applicables aux produits relatifs à l'énergie.

Les deux directives européennes qui impactent la profession à compter de septembre 2015 :

la directive sur l'écoconception des produits (déclinée en règlement ErP) et la directive sur l'étiquetage énergétique (déclinée en règlement ELD).

L'étiquette énergétique

Depuis le 26 septembre 2015, chaque appareil de chauffage et E.C.S. porte une étiquette énergétique avec une information uniforme sur la classe efficacité énergétique et les niveaux de bruit.

De même, les systèmes de chauffage qui sont composés par différentes technologies doivent aussi porter l'étiquette correspondant à l'efficacité énergétique de l'ensemble.

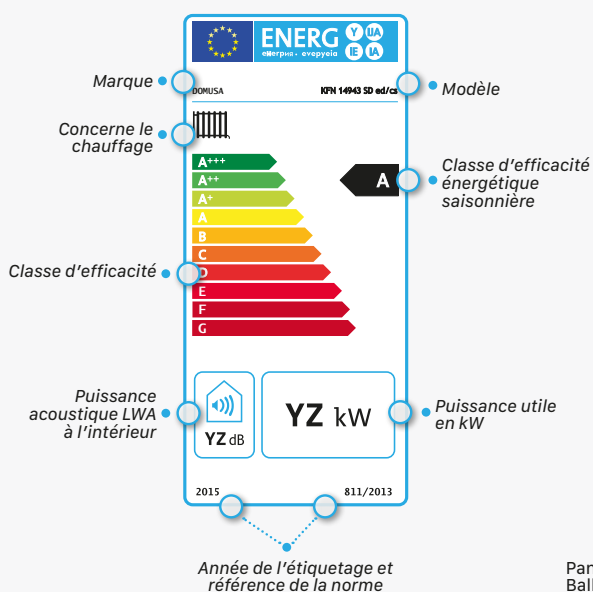
La consultation d'un professionnel devient indispensable pour obtenir l'efficacité maximale énergétique possible sur une installation. Chaque produit dispose de son étiquette énergétique, la combinaison des accessoires adéquats maximise l'efficacité de l'ensemble de l'installation.

Comment se présentent les étiquettes énergétiques ?

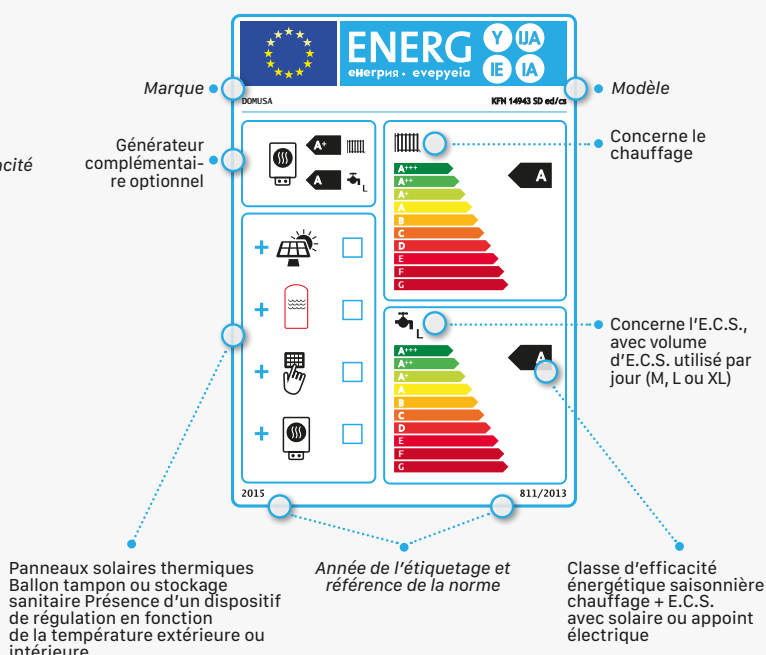
En fonction du type d'appareil, l'étiquette présente les caractéristiques énergétiques par un code couleur.



Exemple d'une étiquette pour une chaudière chauffage seul



Exemple d'une étiquette concernant un chauffage combiné avec un appoint ou production d'E.C.S.



Flamme Verte, le label du chauffage au bois

Le **chauffage au bois domestique** est la première source d'**énergie renouvelable** utilisée par les Français. En effet, environ 7 millions de ménages possèdent un système utilisant le bois (**bûches** ou **pellets**) comme combustible.

> En savoir plus



Quelle est la vocation du label Flamme Verte ?


Le **label Flamme Verte** a été créé en 2000 par les fabricants d'appareils domestiques avec l'appui de l'**ADEME** (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie).

Sa mission est de promouvoir l'utilisation du bois par des appareils de chauffage performants dont la conception répond à une charte de qualité exigeante en termes de **rendement énergétique** et d'**émissions polluantes**. Les fabricants signataires s'engagent donc à la respecter.

Il labellise depuis plus de 20 ans les appareils indépendants de **chauffage au bois** (foyers, **poêles à granulés** ou **chaudières à bûches**) préservant la qualité de l'air, et ce, tout en proposant les meilleures performances énergétiques et environnementales.



Historique du label Flamme Verte

Une classification identifiée par des « **étoiles** » permet de déterminer la performance d'un appareil. 

Celles-ci sont attribuées en fonction du **rendement énergétique**, des **émissions de particules fines** et des **émissions de monoxyde de carbone** dans l'atmosphère.

01/01/2012

Seuls les appareils indépendants et chaudières domestiques d'au minimum classe 4 ★ sont labellisés.

01/01/2015

Seuls les appareils d'au minimum classe 5 ★ sont labellisés.

01/01/2018

Seuls les appareils d'au minimum classe 6 ★ sont labellisés.

01/01/2020

Seuls les appareils de classe 7 ★ sont labellisés et estimés comme étant les plus performants au sein du marché.

01/01/2021

Évolution des critères des chaudières de classe 7 ★ : Critères à puissance nominale → critères saisonniers.

Le label Flamme Verte s'est renforcé en 2022

Aujourd'hui, les critères sont encore plus exigeants :

Désormais, la performance énergétique des appareils labellisés est calculée de manière saisonnière (en appliquant les nouvelles méthodes de calcul du règlement européen sur l'écoconception entré en vigueur au 01/01/2022).

C'est-à-dire, en prenant en compte :

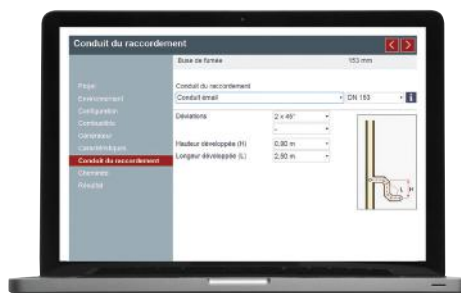
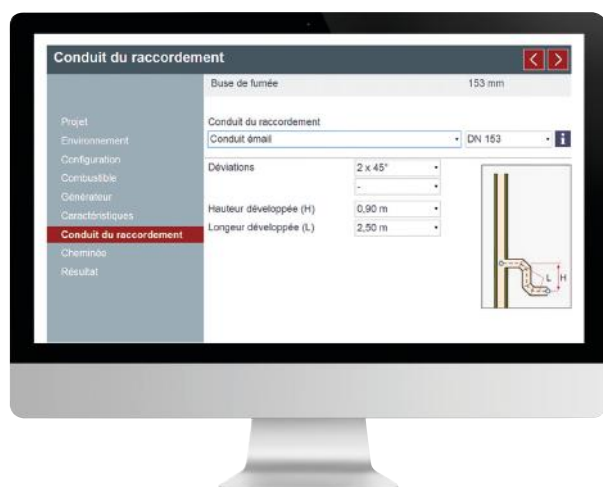
- Les consommations électriques des auxiliaires (ventilateur, affichage électronique, ...);
- Le type de régulation (automatique ou manuelle).

Le seuil du critère d'efficacité énergétique saisonnière a également été relevé pour les chaudières d'une puissance supérieure à 20 kW.

Mais le label Flamme Verte va plus loin que le règlement européen sur l'écoconception et met en place un indicateur commun plus exigeant sur les émissions de poussières et de composés organiques volatiles en plus du contrôle des autres émissions de polluants (monoxyde de carbone).

DIMENSIONNEMENT DES CONDUITS

Pour répondre aux exigences de la norme NF DTU 24.1 et désireux de faciliter les démarches des professionnels, nous mettons à disposition à partir du site www.seten.com un LOGICIEL DE CALCUL DE DIMENSIONNEMENT de conduits de fumées.



GRATUIT

VOTRE LOGICIEL DE DIMENSIONNEMENT
DE CONDUITS SUR

WWW.SETEN.COM

SUR SIMPLE INSCRIPTION.

CE LOGICIEL
PARTICIPE À :

L'optimisation du rendement de l'appareil.

L'amélioration du confort d'utilisation (allumage de l'appareil...)

Réduire les risques de feu de cheminée et d'intoxication.

Vérifier que les fumées soient correctement évacuées (amélioration du tirage).

Vérifier qu'il n'y aura pas de risque de formation de glace ou de bistré.

Sommaire



CHAUDIÈRES À GRANULÉS

01

CHAUDIÈRES FROLING	P. 10
CHAUDIÈRES MORVAN	P. 14
CHAUDIÈRES DOMUSA	P. 17

CHAUDIÈRES BOIS-BÛCHES

02

CHAUDIÈRES FROLING	P. 19
CHAUDIÈRES MORVAN	P. 21



CHAUDIÈRES MIXTES

03

CHAUDIÈRES FROLING	P. 22
CHAUDIÈRES MORVAN	P. 22

FUMISTERIE CHAUDIÈRE BIOMASSE

04

RACCORDEMENT RIGIDTEN INOX 316 PRO	P. 23
RACCORDEMENT INOX 304 PRO	P. 25
TUBAGE FLEXIBLE ET ACCESSOIRES	P. 27
CONDUIT DOUBLE PAROI ISOLÉ DUOTEN	P. 29
VENTOUSE : SYSTÈME CONCENTRIQUE BIOX	P. 35
SCHÉMAS TYPE D'INSTALLATION	P. 37





ACCESSOIRES HYDRAULIQUES

05

BALLON ACCUMULATEUR	P. 43
KIT DE CHARGE	P. 47
MODULE HYDRAULIQUE	P. 48
SÉCURITÉ THERMIQUE	P. 49
PROTECTION CIRCUIT	P. 49

POÊLES À GRANULÉS

06

POÊLES À GRANULÉS EDILKAMIN	P. 52
POÊLES À GRANULÉS RED	P. 54
POÊLES À GRANULÉS ARTENSE	P. 57



FUMISTERIE POÊLE

07

FUMISTERIE POÊLE À BOIS BÛCHE	P. 59
FUMISTERIE POÊLE À GRANULÉS	P. 63

Nos marques partenaires

Chaudières :



Poêles :



Accessoires :





CHAUDIÈRES À GRANULÉS

01

CHAUDIÈRES FROLING	P. 10
CHAUDIÈRES MORVAN	P. 14
CHAUDIÈRES DOMUSA	P. 17

CHAUDIÈRES FROLING



PACK PECO CHAUDIÈRE + SILO CUBE + MODULE D'ASPIRATION + FLEXIBLE

Avec une surface au sol de seulement 0,64 m², la chaudière à granulés PECO pose de nouveaux jalons. La nouvelle PECO se distingue par son fonctionnement silencieux et son confort élevé, ses faibles émissions ainsi que sa consommation électrique extrêmement basse. Grâce à son efficacité énergétique élevée, la PECO est particulièrement adaptée aux logements à basse consommation d'énergie ou passifs. Réservoir de stockage à granulés cube 330 / 500 S
Solution optimale et économique pour les faibles demandes de combustible. À remplissage manuel (granulés en sacs par exemple), il peut contenir 330 kg / 495 kg de granulés au total (22 / 33 sacs de 15 kg). Les granulés sont transportés vers la chaudière avec la sonde d'aspiration fournie.

- Dimensions Cube 300 : 690 x 690 x 1 230 mm (LxPxH)
- Ouverture de remplissage Cube 300 : 600 x 295 mm (LxP)
- Dimensions Cube 500 S : 760 x 1 000 x 1 250 mm (LxPxH)
- Ouverture de remplissage Cube 500 S : 670 x 340 mm (LxP)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1210 x 750 x 740	Cheminée	A+	129	PECO 15 + Silo cube 330 kg	15	41	PE15C330	3646290	41791260
1480 x 750 x 890	Cheminée	A+	149	PECO 25 + Silo cube 330 kg	25	76	PE25C330	3650842	41791526
1480 x 750 x 890	Cheminée	A+	149	PECO 30 + Silo cube 330 kg	30	76	PE30C330	3650847	41791534
1480 x 750 x 890	Cheminée	A+	149	PECO 35 + Silo cube 330 kg	35	76	PE35C330	3650852	41791542
1210 x 750 x 740	Cheminée	A+	129	PECO 15 + Silo cube 500 kg	15	41	PE15C500	3650834	41791559
1210 x 750 x 740	Cheminée	A+	129	PECO 20 + Silo cube 500 kg	20	41	PE20C500	3646291	41791278
1480 x 750 x 890	Cheminée	A+	149	PECO 25 + Silo cube 500 kg	25	76	PE25C500	3650843	41791724



DÉPOUSSIÉREUR GRANULÉS

Optimisation du combustible grâce au dépoussiéreur pour granulés PST.

Les granulés de bois sont une matière propre et de grande qualité. Les éventuels résidus de poussière de bois peuvent être séparés facilement du combustible grâce au dépoussiéreur pour granulés PST. Cela permet d'optimiser le rendement de la zone de combustion au fil des ans.

Le dépoussiéreur pour granulés PST est installé dans la conduite de retour du système d'aspiration de granulés, à un endroit pouvant être choisi librement. Grâce à la construction en cyclone, les particules de poussière sont séparées de l'air de retour et déviées vers l'intérieur.

Le récipient peut être retiré facilement et transporté aisément jusqu'au lieu où il doit être vidé. Le système peut être installé dans un deuxième temps et n'exige aucun entretien.

- Type : Dépoussiéreur

Réf : 13750A - Code T : 3646281 - Code C : 41791179



CHAUDIÈRE GRANULÉS PE1 PELLET

Avec une surface au sol de seulement 0,45 m², la chaudière à granulés PE1 Pellet pose de nouveaux jalons. Un fonctionnement silencieux et un confort élevé, de faibles émissions et une consommation électrique extrêmement faible : telles sont les caractéristiques qui distinguent la nouvelle PE1 Pellet. Grâce à son efficacité énergétique élevée, la PE1 Pellet est particulièrement appropriée aux maisons basse consommation d'énergie ou passives.

La solution compacte pour la chaufferie : elle est disponible en option avec une unité de chauffe-eau pour préparer l'eau chaude sanitaire et avec une unité hydraulique avec pompes de circuit de chauffage, mélangeur de circuit de chauffage et pompe de chargement pour chauffe-eau. Avec ces deux modules pouvant être rajoutés à tout moment, la PE1 Pellet est la solution complète et compacte pour votre chaufferie.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1240 x 750 x 690	Cheminée ou ventouse	A+	129	PE1 PELLET 20	20	41	14204C	3646282	41791187
1480 x 750 x 850	Cheminée ou ventouse	A+	129	PE1 PELLET 25	25	76	14205C	3646283	41791195
1480 x 750 x 850	Cheminée ou ventouse	A+	149	PE1 PELLET 30	30	76	14206C	3646284	41791203
1480 x 750 x 850	Cheminée ou ventouse	A+	149	PE1 PELLET 35	35	76	14208C	3646285	41791211



SONDE D'AMBIANCE FRA

La sonde d'ambiance FRA de dimensions réduites (8 x 8 cm) permet de paramétrer/sélectionner très facilement les modes de fonctionnement les plus importants du circuit de chauffage affecté. La sonde FRA peut être raccordée avec ou sans influence ambiante. La molette de réglage permet de modifier la température ambiante jusqu'à ± 3°C.

- Dimensions (mm) : 80 x 80

Réf : 68124 - Code T : 3646275 - Code C : 41791112



SONDE D'APPLIQUE SUPPLÉMENTAIRE

Sonde d'applique comme sonde additionnelle pour le module de circuit de chauffage ou la régulation de circuit de chauffage.

Réf : 18647 - Code T : 3650326 - Code C : 41791286



GROUPE DE POMPE OE1

Groupe de pompe OE1

10 à 38 kW

Filetage femelle 1»

- Modèle : Filetage femelle 1»

Réf : 18711A - Code T : 3646287 - Code C : 41791237



froling

ACCUMULATEUR STRATIFIÉ

Le fonctionnement optimal est régi par la stratification précise dans l'accumulateur, ce qui permet de réutiliser le plus d'énergie possible. En combinaison avec du bois bûches, granulés, fioul, gaz, pompe à chaleur, ou autre récupération d'énergie ; l'accumulateur Froling garantie pour une exploitation optimale.

Avantages :

- Combinaison possible avec d'autres générateurs de chaleur
- Stratification précise pour un rendement énergétique amélioré à moindres coûts
- Stockage maxi de l'énergie à travers une stratification précise
- Très bonne isolation thermique sans CFC
- Accumulateur jumelable tout en garantissant une stratification parfaite
- Régulation Lambdatronic garantit une gestion optimale de l'énergie
- Coût d'exploitation très faible



Hauteur (mm)	Poids (kg)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
1690	73	473.8	B	850	Ballon stratifié - 500	15631	3646267	41791039
1950	99	825.8	-	990	Ballon stratifié - 850	15633	3646268	41791047



froling

ISOLATION BALLON ACCUMULATEUR

Isolation d'accumulateur Froling se compose de 80 mm de Neopor et 20 mm de non-tissé intérieur, pour une épaisseur totale de 100 mm. Le Neopor® est la nouvelle génération de l'isolant Styropor®. Le polystyrène expansé est enrichi de particules de graphite qui réfléchissent le rayonnement thermique et réduisent ainsi les déperditions de chaleur.

- Isolation thermique maximale
- Pertes par rayonnement réduites
- Remplit les conditions de la classe de protection incendie B2

Modèle	Réf	Code T	Code C
500	15921	3646271	41791070
850	15923	3650303	41791294

froling

ACCUMULATEUR STRATIFIÉ HYGIÉNIQUE H2

Avantages :

- Préparation d'eau chaude sanitaire selon le principe de circulation
- Stratification optimisée de la température et performances élevées
- Possibilité de le combiner à un chauffage à granulés, au bois déchiqueté, à bûches ou à fioul
- Pose simple
- Extrêmement robuste
- Longue durée de vie



Hauteur (mm)	Poids (kg)	Volume ECS (l)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
1690	109	35	474	B	850	Ballon hygiénique H2 - 500	15651	3646269	41791054
1950	138	40	826	-	990	Ballon hygiénique H2 - 850	15653A	3646270	41791062



froling

PRÉPARATEUR ECS UNICELL NT-S

L'Unicell est un produit pouvant être adapté à n'importe quelle installation : comme préparateur d'eau chaude offrant des performances optimales avec n'importe quel type de chaudière, mais aussi comme accumulateur solaire efficace ou chauffage à accumulation nocturne en été. Système qui répond parfaitement aux exigences d'une technologie d'accumulation tournée vers l'avenir. Quelle que soit la période de l'année, votre confort est garanti.

Avantages :

- Installation universelle
- Isolation totale spéciale pour une meilleure isolation thermique
- Consommation d'énergie réduite
- Protection contre la corrosion pour une durée de vie plus longue
- Technologie tournée vers l'avenir à un prix exceptionnel pour des performances élevées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Classe énergétique	Modèle	Installation	Réf	Code T	Code C
1227 x 610 x 610	B	UNICELL NT-S 200	Sol	15950	3646272	41791088
1703 x 610 x 610	C	UNICELL NT-S 300	Sol	15951	3650317	41791302

froling

RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE FILETAGE 1" 1/2

Filetage 1" 1/2
Pour préparateur ECS



Longueur (mm)	Puissance (W)	Réf	Code T	Code C
380	2250	38030A	3646288	41791245
380	3000	38031A	3650714	41791310

froling

SILO TEXTILE AVEC VIBREUR

Le système à silo textile permet un stockage des granulés flexible et avant tout très simple. L'utilisation d'un silo textile présente plusieurs avantages : montage simple, étanchéité à la poussière, sécurité en cas d'inondation et, si nécessaire, un montage extérieur avec la protection nécessaire contre la pluie et le rayonnement UV est possible.



Modèle	Type	Réf	Code T	Code C
Type 10 - 2,0 x 2,0 x 1,82 m - 3,7 tonnes	Silo	13740RF	3646279	41791153
Type 20 - 2,3 x 2,3 x 1,82 m - 4,7 tonnes	Silo	13741RF	3646280	41791161
Type 40 - 2,9 x 2,0 x 1,90m - 5 tonnes	Silo	13743RF	3650505	41791740
Type 30 - 2,9 x 2,9 x 1,90m - 7,4 tonnes	Silo	13742RF	3650504	41791732
Type 50 - 2,9 x 2,3 x 1,90m - 5,9 tonnes	Silo	13744RF	3650506	41791757



froling

RACCORDS POMPIER 45° - 2 PIÈCES

Kit d'accouplement de remplissage plaque de support 45° (2 pièces) avec couvercle borgne et tuyau de rallonge (L 500 mm).
En aluminium

- Type : Kit accouplement

Réf : 13779 - Code T : 3646264 - Code C : 41791005



froling
TAPIS D'IMPACT ANTICHOC

Le revêtement antichoc est en caoutchouc et est placé à une distance d'au moins 20 cm du mur par rapport à l'embout de remplissage, perpendiculairement à la direction de soufflage.

Il empêche que, lors du remplissage, les granulés ne rebondissent contre le mur et ne se cassent ou ne décollent des morceaux de crépi du mur.

Revêtement antichoc de 140 x 120 cm.

- Type : Tapis

Réf : 13659A - Code T : 3646277 - Code C : 41791138

froling
FLEXIBLE D'ASPIRATION

- Aspire les granulés de bois jusqu'à la chaudière

Modèle	Type	Réf	Code T	Code C
Longueur 25 m	Tuyau	60313	3646273	41791096
Longueur 50 m	Tuyau	60317	3646274	41791104



froling
SYSTÈME D'ASPIRATION RS4

Automatique avec lavage à contre-courant
4 sondes d'aspiration

- Type : Sonde d'aspiration

Réf : 13860 - Code T : 3646266 - Code C : 41791021



froling
COLLIERS DE FIXATION - 8 PIÈCES

Colliers de fixation (8 pièces)

Système de fixation de flexible dans le silo pour flexibles d'arrivée/de retour

Réf : 13836 - Code T : 3646265 - Code C : 41791013



CHAUDIÈRES MORVAN



CHAUDIÈRE GRANULÉS DE BOIS GM EASY

Chaudière à granulés à très haut rendement équipée de la sonde lambda d'origine.
Tableau de commande avec écran couleur tactile ultra intuitif et très facile à programmer.
Tous les dispositifs automatiques de série : nettoyage de l'échangeur et décentrage de la grille de combustion.
Précâblages réalisés en usine pour faciliter l'installation.
Réservoir de granulés fourni et démontable pour permettre une implantation aisée.

Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1560 x 1200 x 1105	Cheminée	A+	130	GM EASY 12	12	323	522630	3094089	41792003
1560 x 1420 x 1105	Cheminée	A+	130	GM EASY 18	18	323	522631	3094090	41792011
1560 x 1420 x 1080	Cheminée	A+	130	GM EASY 24	24	323	522632	3094091	41792029
1560 x 1485 x 1160	Cheminée	A+	150	GM EASY 36	36	323	522633	3094092	41792193
1560 x 1485 x 1175	Cheminée	A+	150	GM EASY 48	48	323	522634	3094093	41792201





UNITÉ DE RÉGULATION CM2K POUR 2 PILOTAGES CHAUFFAGE / ECS

Permet de réguler jusqu'à 2 circuits de chauffage avec sonde de température extérieure, la production d'eau chaude sanitaire et le bouclage de l'eau chaude sanitaire.

Nouvelle ergonomie : Extra plat

Composition :

- Unité de régulation CM2K
- Câble de connexion UTP chaudière - CM2K
- Sondes (x2) pour 2 réseaux de circuit de chauffage
- Vis et cheville de fixation
- Modèle : CM2K
- Utilisation : GM / SX / GMX EASY

Réf : 522606 - Code T : 3094067 - Code C : 41792037



COMMANDE À DISTANCE CSK TOUCH

Correcteur d'ambiance digital avec écran tactile sans raccordement filaire pour permettre d'ajuster les réglages depuis votre salon, d'accéder aux principaux modes de gestion et de visualiser le fonctionnement de la chaudière.

- Ecran tactile – affichage très intuitif
- Connexion sans fil
- Alimentation obligatoire secteur 230V
- Dimensions : 150 L X 100 H
- Attention : Accessoires additionnels obligatoires :
- Unité de régulation CM2K
- Wifi Box
- Dimensions (mm) : 150 x 100
- Alimentation : Monophasé

Réf : 522607 - Code T : 3094068 - Code C : 41792219



GROUPE HYDRAULIQUE 3 VOIES MOTORISÉ AVEC SERVOMOTEUR - DN25

Groupe hydraulique 3 voies motorisé avec servomoteur - DN25

Circulateur classe A monté

Vannes 3 voies motorisé avec fonction d'encliquetage pour faciliter montage et démontage moteur

Temps de course moteur : 140 sec

Groupe équipé de la sonde de température NTC 5K sur doigt de gant (Lg 1,50 m)

Câble d'alimentation 230V

Champs d'utilisation : 50 kW

- Modèle : DN25
- Tension (V) : 230

Réf : 520214 - Code T : 3093716 - Code C : 41792060



KIT D'ASPIRATION MOTORISÉ POUR CHAUDIÈRE GM EASY

Composition :

- Dispositif d'aspiration motorisé
- Flexible d'aspiration et refoulement antistatique (Longueur 20 m - DN50)
- Support métallique de fixation (4 pièces)
- Câble UTP
- Modèle : GM EASY

Réf : 522626 - Code T : 3094086 - Code C : 41792086



HABILLAGÉ D'ASPIRATION POUR CHAUDIÈRE GM EASY

Habilillage d'adaptation pour aspiration
Accessoire pour chaudière GM EASY

Composition :

- Couvercle réservoir pré-découpé pour pose moteur aspiration
- Côté latéral droit réservoir avec trappe de visite
- Modèle : GM EASY
- Type : Habilillage

Réf : 522628 - Code T : 3094088 - Code C : 41792078



Exapièce

LE SERVICE
INCONTOURNABLE
DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un service gratuit pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

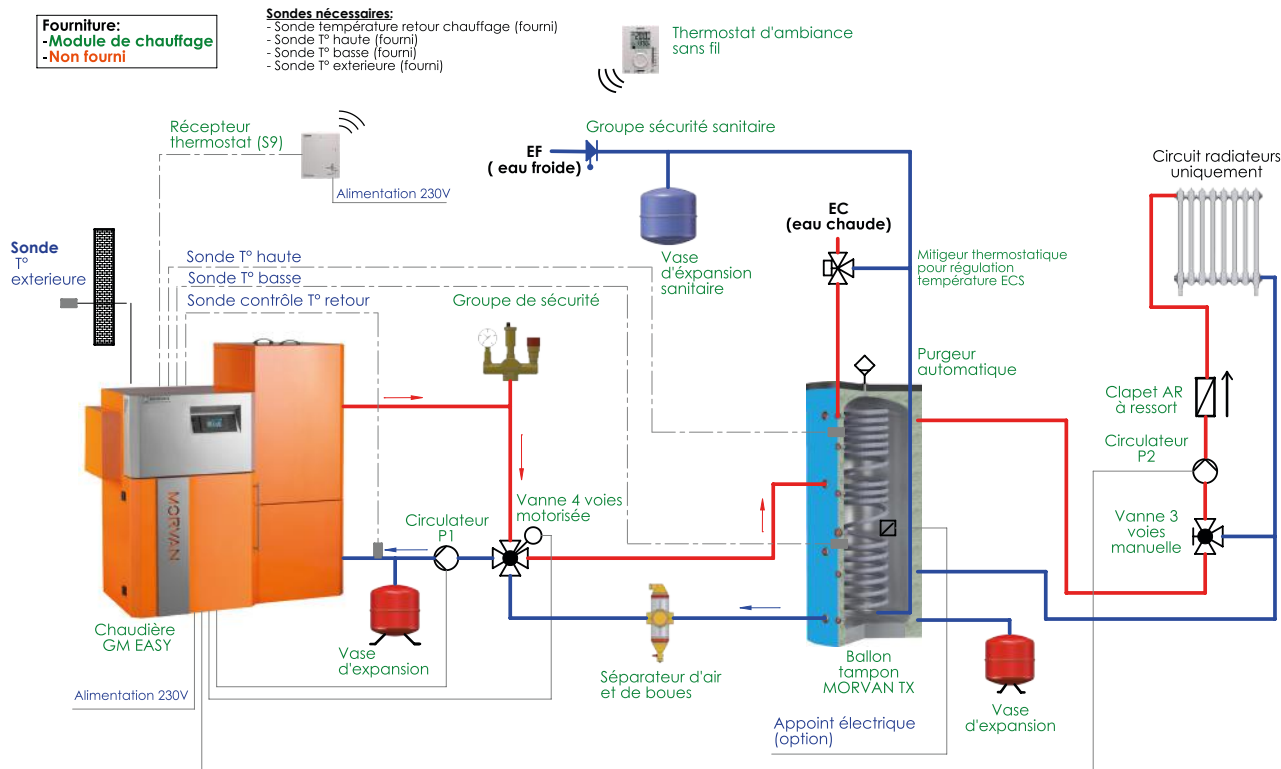
Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées
via le formulaire en ligne :

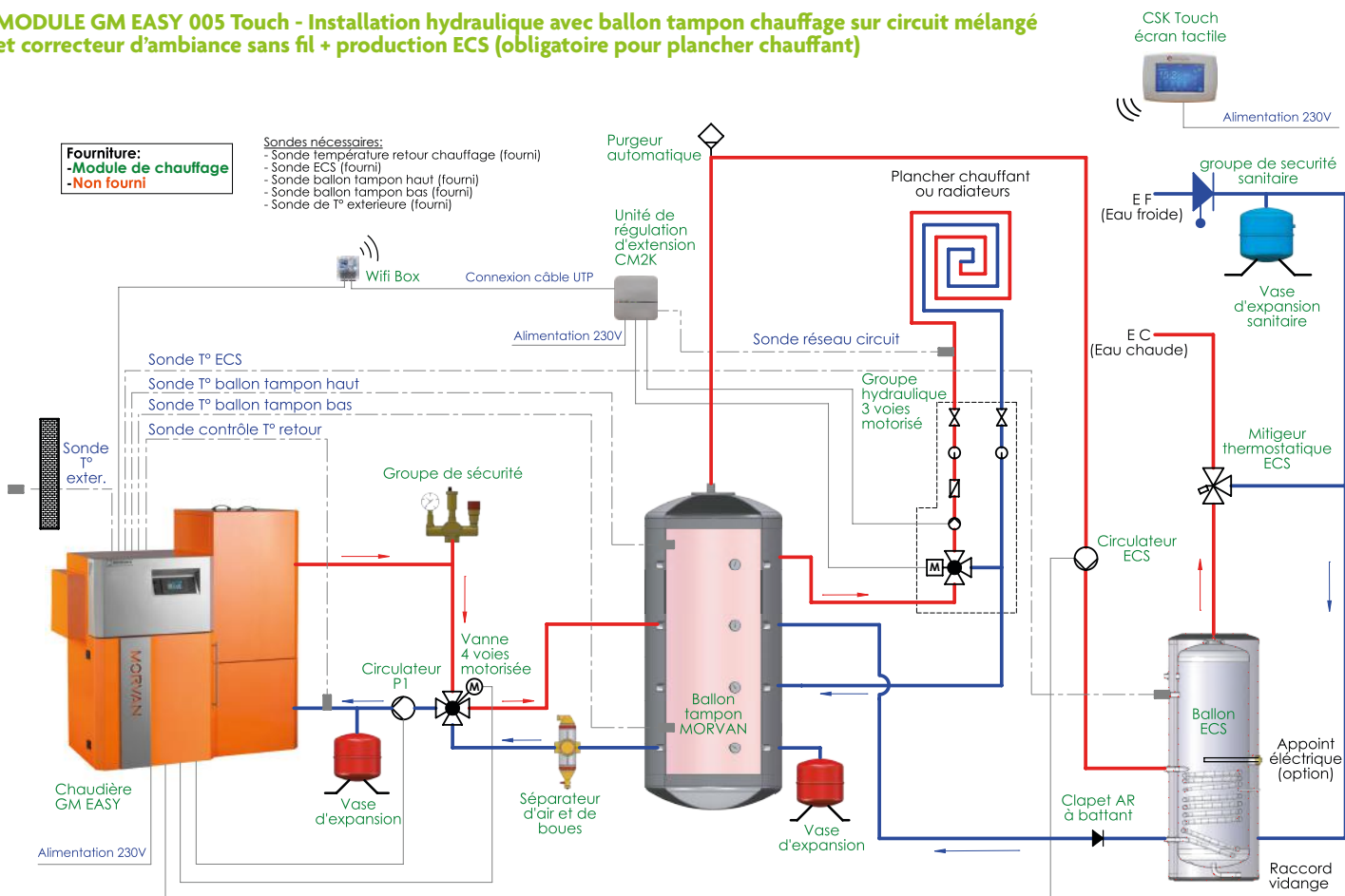




GM EASY MODULE DE CHAUFFAGE 002 TX - Installation hydraulique avec ballon tampon chauffage et ECS intégré régulation par thermostat d'ambiance sans fil programmable classe IV selon l'ERP



MODULE GM EASY 005 Touch - Installation hydraulique avec ballon tampon chauffage sur circuit mélangé et correcteur d'ambiance sans fil + production ECS (obligatoire pour plancher chauffant)

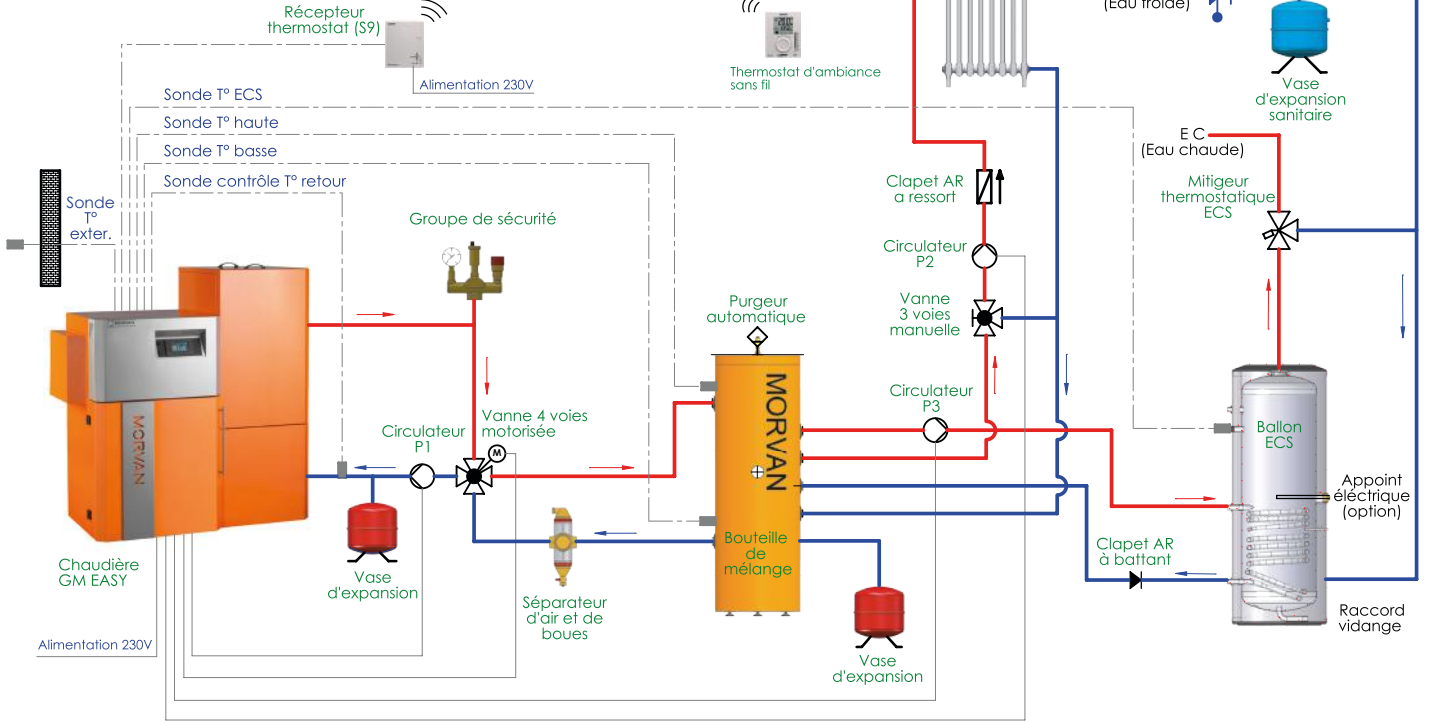




**MODULE GM EASY 008 - Installation hydraulique avec bouteille de mélange
régulation par thermostat Marche/Arrêt circuit chauffage + production ECS**

Fourniture:
-Module de chauffage
-Non fourni

- Sondes nécessaires:**
- Sonde température retour chauffage (fourni)
- Sonde ECS
- Sonde T° haute (fourni)
- Sonde T° basse (fourni)
- Sonde T° extérieure (fourni)



CHAUDIÈRES DOMUSA



CHAUDIÈRE GRANULÉS DE BOIS BIOCLASS IC

Chaudière pour combustible granulés de bois
Connectivité via l'application «Iconnect»
Modulation électronique
Nettoyage automatique
Contrôle de combustion «Flame logic»



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Réf	Code T	Code C
1310 x 545 x 755	Cheminée	A+	100	BIOCLASS IC 12	12	TBIO000122	3683525	41172008
1310 x 545 x 755	Cheminée	A+	100	BIOCLASS IC 18	18	TBIO000123	3683526	41172016
1310 x 670 x 820	Cheminée	A+	100	BIOCLASS IC 25	25.3	TBIO000124	3683527	41172024
1310 x 670 x 1045	Cheminée	A+	150	BIOCLASS IC 35	34	TBIO000127	3679687	41172065
1310 x 670 x 1045	Cheminée	A+	150	BIOCLASS IC 45	45	TBIO000125	3679688	41172057



DOMUSA
TEKNIK

KIT CIRCULATEUR BASSE CONSOMMATION 12/18

Pour chaudière BIOCLASS IC / BIOCLASS IC + DR / DUAL THERM

- Type : Kit circulateur
- Modèle : BIOCLASS IC / BIOCLASS IC + DR / DUAL THERM

Réf : TKITBIO036 - Code T : 3564169 - Code C : 41180019

DOMUSA
TEKNIK

KIT CIRCULATEUR BASSE CONSOMMATION 25/35/45

Pour chaudière BIOCLASS IC / BIOCLASS IC + DR / DUAL THERM / BIOCLASS HC

- Type : Kit circulateur
- Modèle : BIOCLASS IC / BIOCLASS IC + DR / DUAL THERM / BIOCLASS HC

Réf : TKITBIO037 - Code T : 3191006 - Code C : 41180027



DOMUSA
TEKNIK

RÉSERVOIR ALIMENTATION DX POUR CHAUDIÈRE BIOCLASS IC DX

Réservoir alimentation DX pour chaudière Bioclass IC DX

Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Modèle	Type de pose	Contenance (l)	Réf	Code T	Code C
1590	920	404	DX S	Sol	369	TBIO000160	3683528	41172040
1590	920	685	DX L	Sol	561	TBIO000161	3683529	41172032



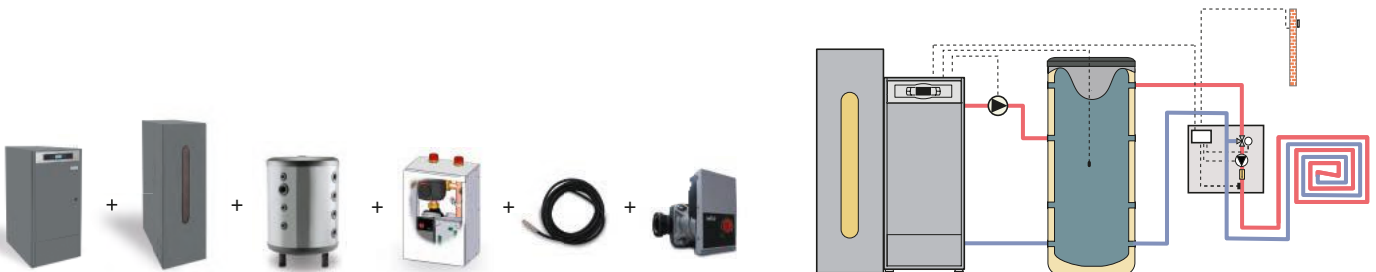
DOMUSA
TEKNIK

CENDRIER COMPACTEUR

Pour réduire la fréquence de vidage du cendrier, un cendrier compresseur peut être incorporé dans la chaudière. Ce cendrier dispose d'un système de compression des cendres qui réduit la fréquence d'entretien du tiroir à cendres.

Modèle	Réf	Code T	Code C
IC 12	TKITBIO070	3564183	41180316
IC 16	TKITBIO071	3564184	41180324
IC 25	TKITBIO072	3564185	41180332

PACK UNIT BC BT



MODELES	PACK UNIT BC 18 BT 200 K	CODE	PACK UNIT BC 18 BT 200 KS	CODE	PACK UNIT BC 25 BT 250 K	CODE
COMPOSITION COLIS	BIOCLASS IC 18	TBIO000123	BIOCLASS IC 18	TBIO000123	BIOCLASS IC 25	TBIO000124
	Réservoir d'alimentation DX L	TBIO000161	Réservoir d'alimentation DX S	TBIO000160	Réservoir d'alimentation DX L	TBIO000161
	BT 200	TDBT000002	BT 200	TDBT000002	BT 250	TDBT000003
	KIT BIO M	TKITBIO050	KIT BIO M	TKITBIO050	KIT BIO M	TKITBIO050
	Sonde ballon tampon	CELC000300	Sonde ballon tampon	CELC000300	Sonde ballon tampon	CELC000300
CODE	TBIO000149		TBIO000185		TBIO000150	



CHAUDIÈRES FROLING P. 19
 CHAUDIÈRES MORVAN P. 21

CHAUDIÈRES FROLING



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES S3 TURBO - RÉGULATION S-TRONIC PLUS

Chambre de remplissage généreuse pour bûches de 50 cm (max 56 cm) avec revêtement chaud :

- Remplissage facile et pratique
- Longue durée de combustion
- Longue durée de vie

Ventilateur de tirage à vitesse réglée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Chambre de combustion haute température à vortex :

- Excellentes valeurs de combustion
- Faibles émissions
- Contribution considérable à la protection de l'environnement

Aspiration spéciale des gaz de distillation lente :

- Préchauffage facile
- Aucun dégagement de fumée lors du chargement
- Propreté dans la chaufferie

Connexion à LOXONE – Smart Home :

- Facilité d'intégration
- Régulation ajustable suivant vos besoins
- Vue d'ensemble

Régulateur S-Tronic Plus :

- Régulation de la vitesse et surveillance du fonctionnement du ventilateur de tirage pour ajuster la puissance
- Gestion intégrée de l'accumulateur stratifié
- Affichage graphique avec touches de commande pour le réglage
- Pilotage de 2 circuits de chauffage mixtes
- Gestion intégrée du préparateur ECS



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1470 x 1160 x 570	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 20	20	140	11010	3646089	41791435
1470 x 1160 x 570	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 30	30	140	11011	3646090	41791443
1570 x 1250 x 670	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 40	40	210	11012	3646091	41791450
1570 x 1250 x 670	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 45	45	210	11013	3646092	41791468



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES S3 TURBO - RÉGULATION S-TRONIC LAMBDA

Chambre de remplissage généreuse pour bûches de 50 cm (max 56 cm) avec revêtement chaud :

- Remplissage facile et pratique
- Longue durée de combustion
- Longue durée de vie

Ventilateur de tirage à vitesse réglée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Chambre de combustion haute température à vortex :

- Excellentes valeurs de combustion
- Faibles émissions
- Contribution considérable à la protection de l'environnement

Aspiration spéciale des gaz de distillation lente :

- Préchauffage facile
- Aucun dégagement de fumée lors du chargement
- Propreté dans la chaufferie

Connexion à LOXONE – Smart Home :

- Facilité d'intégration
- Régulation ajustable suivant vos besoins
- Vue d'ensemble

Régulateur S-Tronic Lambda :

- Régulation de la vitesse et surveillance du fonctionnement du ventilateur de tirage pour ajuster la puissance
- Régulateur Lambda avec sonde lambda large bande
- Régulation de l'air primaire et secondaire par 2 servomoteurs
- Gestion intégrée de l'accumulateur stratifié
- Affichage graphique avec touches de commande pour le réglage
- Pilotage de 2 circuits de chauffage mixtes
- Gestion intégrée du préparateur ECS



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1470 x 1160 x 570	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 20	20	140	11015	3646093	41791476
1470 x 1160 x 570	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 30	30	140	11016	3646094	41791484
1570 x 1250 x 670	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 40	40	210	11017	3646095	41791492
1570 x 1250 x 670	Cheminée	A+	149	S3 TURBO 45	45	210	11018	3646096	41791500



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES S4 TURBO F

Chambre de remplissage généreuse pour bûches de 50 cm (max 56 cm) avec revêtement chaud :

- Remplissage facile et pratique
- Longue durée de combustion
- Longue durée de vie

Mise en température automatique :

- Remplir, allumer, fermer la porte, c'est prêt
- Aucun dégagement de fumée dans la chaufferie
- Dispositif d'allumage automatique

Aspiration spéciale des gaz de distillation lente :

- Aucun dégagement de fumée lors de l'alimentation
- Propreté dans la chaufferie

Commande Lamdatronic S 3200 :

- Régulation précise de la combustion grâce à la commande lambda de série à sonde à large bande
- Utilisation simple et intuitive

Nouvelle chambre de combustion :

- Zone de combustion rallongée
- Emission réduite
- Contribution sensible à la protection de l'environnement

Ventilateur de tirage à vitesse réglée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Connexion à LOXONE – Smart Home :

- Facilité d'intégration
- Régulation ajustable suivant vos besoins
- Vue d'ensemble



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1565 x 1125 x 570	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 22F	22	145	11002CF	3650441	41791377
1565 x 1125 x 570	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 28F	28	145	11003CF	3650442	41791385
1565 x 1215 x 1565	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 34F	34	190	11004CF	3650443	41791393
1565 x 1215 x 1565	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 40F	41	190	11005CF	3650444	41791401



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES S4 TURBO

Chambre de remplissage généreuse pour bûches de 50 cm (max 56 cm) avec revêtement chaud :

- Remplissage facile et pratique
- Longue durée de combustion
- Longue durée de vie

Mise en température automatique :

- Remplir, allumer, fermer la porte, c'est prêt
- Aucun dégagement de fumée dans la chaufferie
- Dispositif d'allumage automatique

Aspiration spéciale des gaz de distillation lente :

- Aucun dégagement de fumée lors de l'alimentation
- Propreté dans la chaufferie

Commande Lamdatronic S 3200 :

- Régulation précise de la combustion grâce à la commande lambda de série à sonde à large bande
- Utilisation simple et intuitive

Nouvelle chambre de combustion :

- Zone de combustion rallongée
- Emission réduite
- Contribution sensible à la protection de l'environnement

Ventilateur de tirage à vitesse réglée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Connexion à LOXONE – Smart Home :

- Facilité d'intégration
- Régulation ajustable suivant vos besoins
- Vue d'ensemble



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1565 x 1215 x 670	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 50	49.9	200	11006C	3650445	41791419
1565 x 1215 x 670	Cheminée	A+	149	S4 TURBO 60	60	200	11007C	3650446	41791427



<https://www.tereva-direct.fr>

**Tout Téréva
en 1 seul clic !**



- ▶ 24h/24 et 7j/7
- ▶ 100% des 40 000 produits Téréva éligibles
- ▶ prix personnalisés et à jour
- ▶ disponibilité en temps réel

Je bénéficie aussi des points de fidélité du Club Téréva*

* Voir les conditions du club de fidélité sur [tereva-direct.fr](https://www.tereva-direct.fr)



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES SX EASY

Chaudière à bois haute performance équipée de sonde lambda pour une gestion automatique de l'air primaire et secondaire.

Tableau de commande très intuitif grâce à l'écran TOUCH SCREEN qui pilote la chaudière et le réseau hydraulique.

Régulation intégrée d'origine pour gérer un circuit de chauffage ballon tampon et production ECS.

Grande capacité de chargement pour bûches de longueur 50 cm.

Chaudière à bois livrée pré câblée d'usine avec unité de régulation montée.

Nombreux équipements d'origine : échangeur de sécurité, système manuel de nettoyage de l'échangeur, 2 sondes BT, 1 sonde départ chauffage, 1 sonde ECS, 1 sonde température extérieure, 1 correcteur d'ambiance.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1330 x 585 x 1400	Cheminée	A+	150	SX EASY 25	25	103	522025	3093835	41792128
1370 x 700 x 1370	Cheminée	A+	160	SX EASY 35	34	148	522026	3093836	41792136
1565 x 700 x 1385	Cheminée	A+	180	SX EASY 45	45	176	522027	3093837	41792144



CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHES ECO EASY

Chaudière à bois haute performance équipée d'un ventilateur d'extraction et d'un échangeur à haut rendement.

Tableau de commande très simple permettant de piloter la température du ballon tampon et de l'eau chaude sanitaire.

Régulation intégrée d'origine pour piloter le recyclage par Vanne 4V ou unité de charge.

Grande capacité de chargement pour bûches de longueur 50 cm.

Chaudière à bois livrée pré-câblée d'usine avec unité de régulation montée.

Nombreux équipements d'origine : échangeur de sécurité, système manuel de nettoyage de l'échangeur, 2 sondes BT, 1 sonde ECS.

Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1330 x 585 x 1400	Cheminée	A+	150	ECO EASY 25	25	103	522850	3094200	41792094
1370 x 700 x 1370	Cheminée	A+	160	ECO EASY 35	34	148	522851	3094201	41792102
1565 x 700 x 1385	Cheminée	A+	180	ECO EASY 45	45	176	522852	3094202	41792110



CHAUDIÈRES MIXTES

03

CHAUDIÈRES FROLING P. 22
CHAUDIÈRES MORVAN P. 22

CHAUDIÈRES FROLING



CHAUDIÈRE MIXTE GRANULÉS / BOIS-BÛCHES SP DUAL

Chambre de remplissage généreuse pour bûches de 50 cm (max 56 cm) avec revêtement chaud :

- Remplissage facile et pratique
- Longue durée de combustion
- Longue durée de vie

Nouvelle conception de la chambre de combustion en carbure de silicium adaptée aux hautes : températures

- Très longue zone de combustion
- Faibles émissions
- Longue durée de vie

Brûleur à granulés refroidi à l'eau, avec grille coulissante :

- Rendement élevé
- Longue durée de vie
- Décendrage automatique

Mise en température automatique :

- Remplir, allumer, fermer la porte, c'est prêt
- Aucun dégagement de fumée dans la chaufferie dispositif d'allumage automatique

Ventilateur de tirage à vitesse régulée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Bride à granulés inclinée, refroidie par eau :

- Fonctionnement sûr
- L'unité pour granulés peut être installée à tout moment

Concept de sécurité étendue :

- Sécurité de fonctionnement la plus grande possible
- Fiabilité maximale

Ventilateur d'extraction à vitesse de rotation régulée :

- Confort d'utilisation maximal
- Démarrage de la chaudière sans soucis
- Stabilisation permanente de la combustion

Aspiration spéciale des gaz de distillation lente :

- Aucun dégagement de fumée lors de l'alimentation
- Propreté dans la chaufferie

Brûleur à granulés refroidi à l'eau, avec grille coulissante automatique :

- Rendement élevé
- Longue durée de vie
- Décendrage automatique



Commande Lamdatronic S 3200 :

- Régulation précise de la combustion grâce à la commande lambda de série à sonde à large bande
- Utilisation simple et intuitive
- Connexion à LOXONE – Smart Home :
- Facilité d'intégration
- Régulation ajustable suivant vos besoins
- Vue d'ensemble

Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Réf	Code T	Code C
Cheminée	A+	149	SP DUAL 22	22	11032C	3650451	41791336
Cheminée	A+	149	SP DUAL 28	28	11033C	3650452	41791344
Cheminée	A+	149	SP DUAL 34	34	11034C	3650453	41791351
Cheminée	A+	149	SP DUAL 40	40	11035C	3650454	41791369

CHAUDIÈRES MORVAN



CHAUDIÈRE MIXTE GRANULÉS / BÛCHES GMX EASY

Chaudière mixte à très haut rendement équipée d'origine d'une sonde lambda et de ventilateur d'extraction. Double foyer de combustion (bois et granulés) avec fonction de relaiage automatique. Chaudière compacte ménageant un grand volume de chargement (60 cm de profondeur pour le foyer bois) et ne nécessitant qu'une évacuation des fumées.

Ecran de contrôle Touch sreen couleur particulièrement intuitif.

Fonctionnement 100% automatique au granulé : allumage, relaiage et nettoyage de la grille.

Régulation intégrée d'origine pour piloter chauffage et production eau chaude sanitaire.

Dimensions (H x l x P) (mm)	Raccord fumée	Classe énergétique	Diamètre sortie fumées (mm)	Modèle	Puissance (kW)	Volume foyer (l)	Réf	Code T	Code C
1400 x 1025 x 1385	Cheminée	A+	150	GMX EASY 25	25	104	522810	3094179	41792151
1446 x 1230 x 1446	Cheminée	A+	160	GMX EASY 35	35	144	522811	3094180	41792169
1590 x 1230 x 1387	Cheminée	A+	180	GMX EASY 45	45	176	522812	3094181	41792177



- RACCORDEMENT RIGIDTEN INOX 316 PRO P. 23
- RACCORDEMENT INOX 304 PRO..... P. 25
- TUBAGE FLEXIBLE ET ACCESSOIRES..... P. 27
- CONDUIT DOUBLE PAROI ISOLÉ DUOTEN..... P. 29
- VENTOUSE : SYSTÈME CONCENTRIQUE BIOX P. 35
- SCHÉMAS TYPE D'INSTALLATION P. 37

RACCORDEMENT RIGIDTEN INOX 316 PRO



TUYAU PRESSION INOX 316 + JOINT SILICONE

Tuyau rigide inox 316 (4/10ème) avec joint à lèvres, livré avec bride de sécurité.



Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
250	Inox	Inox	100	833100	1885003	44331189
250	Inox	Inox	130	133130	2066434	44331197
250	Inox	Inox	150	133150	2066435	44331064
250	Inox	Inox	180	133180	2066436	44331163
250	Inox	Inox	200	133200	2066437	44331171
500	Inox	Inox	100	850100	1885005	44331122
500	Inox	Inox	130	150130	2066438	44331130
500	Inox	Inox	150	150150	2066439	44331148
500	Inox	Inox	180	150180	2066440	44331155
500	Inox	Inox	200	150200	2066441	44331056
1000	Inox	Inox	100	801100	1885007	44331098
1000	Inox	Inox	130	101130	2066430	44331106
1000	Inox	Inox	150	101150	2066431	44331072
1000	Inox	Inox	180	101180	2066432	44331031
1000	Inox	Inox	200	101200	2066433	44331049



TUYAU COULISSANT 500 MM + JOINT SILICONE PLAGE DE RÉGLAGE DE 90 À 390 MM

- Tuyau coulissant 500 mm
- Joint silicone
- Plaque de réglage de 90 à 390 mm

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
500	Inox	Inox	130	155130	2066419	44331015
500	Inox	Inox	150	155150	2066420	44331023
500	Inox	Inox	100	855100	1885009	44331007
500	Inox	Inox	180	155180	2066421	44330983
500	Inox	Inox	200	155200	2066422	44330991



COUDE 87° LISSE INOX



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	282100	1883092	44331213
130	182130	2066157	44331221
150	182150	2066158	44331288
180	182180	2066159	44331338
200	182200	2066160	44331346



COUDE 45° LISSE INOX

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	284100	1883053	44331247
130	184130	2066153	44331254
150	184150	2066154	44331262
180	184180	2066155	44331353
200	184200	2066156	44331361



TÉ À 90° INOX 316 + JOINT A LÈVRES

Té équerre en inox 316 (4/10ème) avec joint à lèvres, permettant un raccordement à 90° des conduits condensation.



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	684100	1884606	44351401
130	104130	2066359	44351419
150	104150	2066360	44351427
180	104180	2066361	44351435
200	104200	2066362	44351443



TÉ À 135° INOX 316 + JOINT A LÈVRES

Té équerre en inox 316 (4/10ème) avec joint à lèvres, permettant un raccordement à 135° des conduits condensation.

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130	105130	2066355	44351450
150	105150	2066356	44351468
180	105180	2066357	44351476
200	105200	2066358	44351484



PURGE INOX

- Conduit simple paroi RIGIDTEN
- Inox
- Conduit de fumée intérieur



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	188100	1883823	44353753
130	138130	2066279	44353761
150	138150	2066280	44353779
180	138180	2066281	44353787
200	138200	2066282	44353795



COLLIER DE SÉCURITÉ INOX

- Collier évitant le déboîtement des conduits rigides
- En inox

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130	146130	2066089	44351518
150	146150	2066090	44351526
180	146180	2066092	44351534
200	146200	2066093	44351542



COLLIER DÉPART INOX

- Système concentrique BIOX
- Raccordement tuyau RIGIDTEN inox 316 pro



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	806100	3219325	44302263
130	806130	3219326	44302271
150	806150	3219327	44302289



RACCORD INOX FEMELLE / FEMELLE + 2 JOINTS BIOX

- Gamme RIGIDTEN
- Système concentrique BIOX
- Raccord femelle / femelle + 2 joints BIOX

Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
100	100	808110	3219322	44354702
130	130	808113	3219323	44354710
150	150	808115	3219324	44354728



BRIDE MURALE POUR INOX 304/316



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130	800130	1882684	44354165
150	800150	2066075	44354173
180	800180	044351X	44354157
200	800200	427947N	44354199



RÉDUCTION INOX 316 + JOINT

- Matière : Inox
- Utilisation : Chaudière condensation
- Avec joint

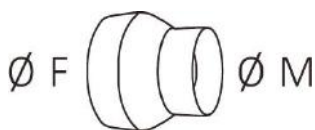
Modèle	Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
130 F x 100 M	130	100	148132	2066296	44354801
139 F x 130 M	139	130	148139	3219313	44354835
150 F x 130 M	150	130	148154	2066301	44354876
153 F x 130 M	153	130	148163	3219314	44354884
153 F x 150 M	150	150	148165	3219315	44354892
180 F x 150 M	180	150	148185	2066303	44354900



TEN

RÉDUCTION SPÉCIALE
INOX 316

- Matière : Inox



Modèle	Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
125 F x 100 M	125	100	812500	1884238	44331304
139 F x 130 M	139	130	813930	1884196	44354926
153 F x 130 M	153	130	815330	1884201	44354934
153 F x 150 M	153	150	815350	1884203	44354942
180 F x 150 M	180	150	818050	3573115	44354959



TEN

ADAPTATEUR TIG150 INOX
POUR TÊ ÉQUERRE

- Adaptateur TIG150 inox
- Pour tê équerre

Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
150	130	275414	3219207	44301034
150	153	275416	1882516	44301059

TEN

RÉGULATEUR DE TIRAGE INOX

Elément de raccordement pied de conduit.
Permet la gestion du tirage de votre conduit.



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	275100	3573077	44300986
150	275150	1218129	44300994

Exapièce LE SERVICE INCONTOURNABLE DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un **service gratuit** pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute
Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3
Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées via le formulaire en ligne :

TEN

TUYAU RIGIDE EN INOX 304

Tuyau rigide en inox 304 simple paroi 4/10e
Rigidité : bords repliés et embouts calibrés
Facilité de montage : emboîtement de 60 mm, recoupable côté mâle et compatible avec tous les tuyaux de fumisterie



Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
330	Inox	Inox	125	633125	100077H	44350411
330	Inox	Inox	139	633139	1000800	44350437
330	Inox	Inox	153	633153	100083V	44350445
330	Inox	Inox	180	633180	904172I	44350460
330	Inox	Inox	200	633200	904172I	44350478
500	Inox	Inox	125	650125	100076W	44350288
500	Inox	Inox	139	650139	100079D	44350304
500	Inox	Inox	153	650153	100082K	44350312
500	Inox	Inox	180	650180	105109F	44350338
500	Inox	Inox	200	650200	105110Q	44350346
1000	Inox	Inox	125	601125	100075L	44350031
1000	Inox	Inox	139	601139	100078S	44350056
1000	Inox	Inox	153	601153	100081Z	44350064
1000	Inox	Inox	180	601180	1187480	44350080
1000	Inox	Inox	200	601200	105107J	44350098



TEN

TUYAU RIGIDE RÉGLABLE
EN INOX 304

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
500	Inox	Inox	125	655125	549102K	44350510
500	Inox	Inox	139	655139	549103V	44350536
500	Inox	Inox	153	655153	549105R	44350551
500	Inox	Inox	180	655180	549106C	44350569
500	Inox	Inox	200	655200	549108Y	44350577

TEN

COUDE EN INOX 304 - 90°

Tuyau inox 304 pro
Tube simple paroi
Acier inoxydable AISI 304
Rigidité : bords repliés, embouts calibrés
Sécurité : bords repliés, collier de sécurité
Facilité de montage :
Emboîtement 60 mm, recoupable côté mâle
Compatible avec tous les tuyaux de fumisterie



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	262125	044279L	44350783
139	262139	0442840	44350791
153	262153	100088Y	44350817
180	262180	105112M	44350833
200	262200	433840S	44350841



COUDE EN INOX 304 45°

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	264125	044283D	44350957
139	264139	044285Z	44350973
153	264153	100089J	44350981
180	264180	433836A	44351013
200	264200	433837L	44351021



TÉ ÉQUERRE INOX 304

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	604125	1113640	44351179
139	604139	111365Z	44351203
153	604153	111366K	44351229
180	604180	118738I	44351252
200	604200	118739T	44351278



TÉ 135° INOX 304

- Application fumisterie : Tuyau rigide et accessoires
- Matière : Inox

Diamètre conduit (mm)	Réf	Code T	Code C
125	605125	1884575	44351096
139	605139	1884577	44351104
153	605153	1884578	44351120
180	605180	1884580	44351138
200	605200	1884581	44351146



PURGE INOX 304



Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
D125	125	160125	111367V	44351591
D139	139	160139	111368G	44351617
D153	153	160153	111369R	44351625
D180	180	160180	118761B	44351641
D200	200	160200	118762M	44351658



RÉDUCTION FEMELLE - MÂLE INOX 304

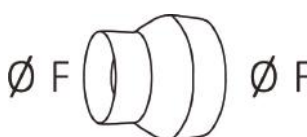
Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
180	139	618039	378517V	44355212
190	153	618053	179482S	44355220
200	180	620080	117548W	44355287



AUGMENTATION INOX FEMELLE/MÂLE

- Modèle : Augmentation femelle / mâle - Diamètre : 125 mm
- Diamètre (mm) : 180
- Diamètre 2 (mm) : 200

Réf : 618000 - **Code T :** 1882584 -
Code C : 44355485



ADAPTATEUR INOX 304 FEMELLE-FEMELLE

- Matière : Inox
- Modèle : Femelle-Femelle

Modèle	Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
139 F / 130 F	139	130	613130	1882543	44355501
153 F / 150 F	153	150	615150	1882544	44355519



ADAPTATEUR TIG150 INOX POUR TÉ ÉQUERRE

- Adaptateur TIG150 inox
- Pour té équerre



Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
150	125	275412	1882514	44301026
150	139	275413	1882515	44301042
150	153	275416	1882516	44301059
150	180	275418	1882517	44301067



COLLIER DE DÉPART INOX



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	016012	117536U	44302073
139	016013	117537F	44302081
153	016015	117540M	44302099
180	016018	117547L	44302107
200	016020	117550S	44302016

TUBAGE FLEXIBLE ET ACCESSOIRES



GAINE TENLISS INOX

Gaine TenLiss à double feuillard.
Revêtement intérieur inox 316 lisse et extérieur inox 316.

Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
50000	106	100	053100	1884802	44300648
50000	131	125	053125	068630U	44300671
50000	146	140	053140	068631F	44300689
40000	161	155	053155	068632Q	44300697
30000	186	180	053180	068633B	44300705
30000	206	200	053200	072711J	44300713



CHAPEAU DE TOIT INOX

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
80 à 111	000001	562482E	44370039
120 à 140	000002	117549H	44370047
153 à 180	000003	117551D	44370054
200 à 250	000004	044326I	44370062



TUBAGE FLEXIBLE DOUBLE PRÉ ISOLÉ TEN LISS

- Utilisation gaz, fioul et granulés bois
- Isolé avec laine de roche épaisseur 30 mm
- Limite les risques de bistrage, la condensation à l'intérieur du conduit, favorise le tirage et améliore la classe de température



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
7000	160	100	157100	1456536	44300952
7000	185	125	157125	1456551	44300960
7000	200	140	157140	1884823	44300978
7000	240	180	157180	1884827	44300945
7000	260	200	157200	1884829	44300903



CHAPEAU DE TOIT INOX



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	066100	212387B	44302164
125	066125	030540U	44302115
140	066140	030541F	44302123
155	066155	030542Q	44302131
180	066180	065882E	44302149
200	066200	065583R	44302156



**COLLIER LARMIER
3 EN 1 INOX**

- Reprise de charge, maintien et centrage du flexible
- Anti-pluie
- Ventilation haute du conduit
- Finition haut de conduit



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	067100	3219180	44302206
125	067125	3219181	44302214
140	067140	3219182	44302222
155	067155	3219184	44302230
180	067180	3219185	44302248
200	067200	3219186	44302255



ht. 85 mm



**EMBOU DE RAMONAGE INOX
HAUTEUR 85 MM**

- Embout de ramonage inox
- Hauteur 85 mm

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100	162100	3219188	44302909
125	162125	3219189	44302917
140	162140	3219190	44302925
155	162155	3219192	44302933
180	162180	3219193	44302941
200	162200	3219194	44302958



**EMBOU DE FINITION
HAUTE EN INOX**

- Embout de finition haute en inox pour tubage flexible.

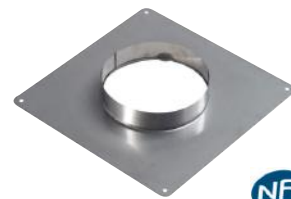


Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
70	Inox	Inox	100	161100	433845V	44302990
70	Inox	Inox	125	161125	1866600	44303006
70	Inox	Inox	140	161140	186661Z	44303014
70	Inox	Inox	155	161155	186663V	44303030
70	Inox	Inox	180	161180	186665R	44303055
70	Inox	Inox	200	161200	186666C	44303063



**PLAQUE D'ÉTANCHÉITÉ
INOX 350 X 350**

- Plaque permettant d'assurer l'étanchéité et la ventilation en sortie haute de cheminée

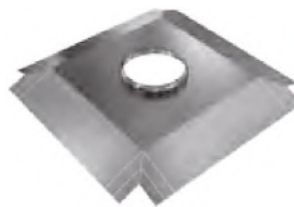


Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
D100	110	096110	1883716	44302537
D125	125	096125	119853B	44302545
D140	140	096140	119854M	44302552
D155	155	096155	119855X	44302560
D180	180	096180	119856I	44302586
D200	200	096200	119857T	44302594



**PLAQUE D'ÉTANCHÉITÉ INOX
POUR CAPE ITALIENNE**

- Assure l'étanchéité en sortie de cheminée. Permet une ventilation haute réglementaire de 5 cm².
- Plaque pré-découpée à : 20 x 20 cm, 25 x 25 cm et 30 x 30 cm.



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
100/110	091110	2066238	44302750
125	091125	2066239	44302768
140	091140	2066240	44302776
150/155	091155	2066241	44302784
180	091180	2066242	44302792
200	091200	2066243	44302800



**TÉ ÉQUERRE INOX MÂLE
POUR TUBAGE**

- Té à purge permettant la récupération et l'évacuation des condensats de la cheminée.

- Diamètre (mm) : 100

Réf : 884100

Code T : 1884751 - Code C : 44301125



**TÉ DE TUBAGE ÉQUERRE
SUPER TENLISS INOX +
PURGE AVEC PIQUAGE
SPÉCIFIQUE**

Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125/131 - Piquage 130 Mâle	125/131	885126	3219196	44301307
140/143 - Piquage 130 Mâle	140/146	885146	3219197	44301315
150/156 - Piquage long 130 Mâle	150/156	885151	3219198	44301323
155/161 - Piquage 150 Mâle	155/161	885156	3219199	44301331



**TÉ ÉQUERRE SUPER
TENLISS INOX AVEC PURGE**



Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Mâle	100/106	885100	3219195	44301257
Mâle	180	885180	435908Q	44301281
Mâle	200	885200	435909B	44301299



**TÉ DE TUBAGE
INOX 316 À 135° + PURGE**

- Piquage mâle
- Té inox 316
- Angle 135°
- Avec purge



Diamètre conduit (mm)	Réf	Code T	Code C
125/131	889125	1884720	44301851
140/146	889140	1884721	44301869
155/161	889155	1884722	44301877
180/186	889180	1884724	44301893
200/206	889200	1884725	44301901



**TÉ DE TUBAGE
INOX 304 À 135° + PURGE**

- Piquage mâle
- Té inox 304
- Angle 135°
- Avec purge

Diamètre conduit (mm)	Réf	Code T	Code C
125/131	887125	1884711	44301752
140/146	887140	1884712	44301778
155/161	887155	1884713	44301786
180/186	887180	1884715	44301802



**PLAQUE DE FINITION BASSE
INOX VENTILÉE**

- Utilisation : Chaudière
- Matière : Inox

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125/155	090101	1242193	44301976
167/200	090102	1242192	44301984

CONDUIT DOUBLE PAROI ISOLÉ DUOTEN



**CONDUIT ISOLÉ 1000 MM
INOX 316/304 DUOTEN**

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés bois
- Application fumisterie : Conduit poêle à bois



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
1000	180	130	130/180	501138	1882895	44344687
1000	200	150	150/200	501158	1882896	44344695
1000	230	180	180/230	501188	1882897	44344703



**CONDUIT ISOLÉ INOX 316/304
LG 250 MM DUOTEN**

- Paroi intérieure Inox 316/Paroi extérieure Inox 304
- Isolation en laine de roche 25 mm
- Installations à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment
- Isolé longueur 250 mm avec bride de sécurité



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
250	180	130	130/180	503138	1882899	44344760
250	200	150	150/200	503158	1882900	44344778
250	230	180	180/230	503188	1882901	44344786



**CONDUIT ISOLÉ 500 MM
INOX 316/304 DUOTEN**

Pour poêle à granulés de bois. Isolation laine de roche 25 mm, installation à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment. Longueur 500 mm



Coloris	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	180	130	130/180	502138	1882906	44344737
Inox	200	150	150/200	502158	1882903	44344711
Inox	230	180	180/230	502188	1882904	44344729



CONDUIT RÉGLABLE INOX 316/304 DUOTEN

Conduits pellets double paroi DUOTEN
Conduit réglable de 360 à 530 mm + bride de sécurité



Coloris	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	180	130	130/180	590138	1882959	44344885
Inox	200	150	150/200	590158	1882960	44344893
Inox	230	180	180/230	590188	1882961	44344901



**CONDUIT ISOLÉ 1000 MM
INOX/GALVA DUOTEN**

Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment
Utilisation : Gaz / Bois
Longueur : 1000 mm
+ bride de sécurité

- Longueur (mm) : 1000
- Diamètre extérieur (mm) : 200
- Diamètre intérieur (mm) : 150
- Diamètre (mm) : 150/200

Réf : 501159 - Code T : 2066103 - Code C : 44346005



**COUDE ISOLÉ 45°
INOX 316 / 304 DUOTEN**

Pour conduit d'évacuation de fumée poêle à granulés bois
Isolation laine de roche de 25 mm, installation à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
Inox 316 / 304 paroi intérieure/extérieure
+ Bride de sécurité



Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
180	130	505138	1883027	44345007
200	150	505158	1883028	44345015
230	180	505188	1883029	44321024



**CONDUIT ISOLÉ 500 MM
INOX 304/GALVA DUOTEN**

Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment
Bride de sécurité

- Longueur (mm) : 500
- Coloris : Inox
- Diamètre extérieur (mm) : 200
- Diamètre intérieur (mm) : 150
- Diamètre (mm) : 150/200

Réf : 502159 - Code T : 2066119 - Code C : 44346047



**COUDE ISOLÉ 45° INOX/GALVA
DUOTEN**

Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment
Utilisation : Gaz / Bois

- Diamètre extérieur (mm) : 200
- Diamètre intérieur (mm) : 150

Réf : 505159

Code T : 2066170 - Code C : 44346104





TÉ ISOLÉ 90° INOX 316/304 DUOTEN

Conduits pellets double paroi inox 316/304

- Isolation laine de roche de 25 mm
- Installations à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
- Utilisations : Granulés de bois
- + Bride de sécurité



Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
180	130	508138	1884687	44345049
200	150	508158	1884688	44345056
230	180	508188	1884689	44353555



TAMPON DE VISITE ISOLÉ INOX 316/304 DUOTEN

- Conduits double paroi isolés
- Chaudière à condensation gaz et fioul
- Chaudière haute température : gaz, fioul et bois
- Chaudière basse température : gaz, fioul
- Foyer ouvert : bois, gaz
- Foyer fermé, insert, poêle : gaz, fioul, bois et charbon
- EN1856-1-T200-P1-W-V2-L50040-O(20) avec joint
- EN1856-1-T600-N1-W-V2-L50040-G(65)
- Installations à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment
- + bride de sécurité



- Diamètre (mm) : 150-200

Réf : 516158 - **Code T :** 1884513 - **Code C :** 44345155



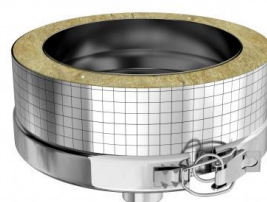
TÉ ISOLÉ 135° INOX 316/304 DUOTEN

Conduit double paroi inox 316/304

- Chaudière à condensation gaz et fioul
- Chaudière haute température : gaz, fioul et bois
- Chaudière basse température : gaz, fioul
- Foyer ouvert : bois, gaz
- Foyer fermé, insert, poêle : gaz, fioul, bois et charbon
- + bride de sécurité

- Diamètre extérieur (mm) : 200
- Diamètre intérieur (mm) : 150

Réf : 543158 - **Code T :** 1884654 - **Code C :** 44345098



PURGE ISOLÉE INOX 316/304 DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés de bois

Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
180	130	518138	1883811	44345171
200	150	518158	1883812	44345189
230	180	518188	1883813	44351708



MITRON ISOLÉ INOX 316/304 DUOTEN

Mitron isolé + bride de sécurité

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/180	511138	1883558	44342400
150/200	511158	1883559	44342418
180/230	511188	1883560	44342426



TAMPON INOX 316/304 DUOTEN

- Isolation laine de roche de 25 mm
- Installations à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
- + bride de sécurité



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/180	517138	1884525	44345130
150/200	517158	1884526	44354355
180/230	517188	1884527	44354363



CHAPEAU PLAT INOX 316/304 DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés de bois
- + bride de sécurité



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/180	594138	1882737	44370096
150/200	594158	1882738	44370104
180/230	594188	1882739	44370112



CHAPEAU ANTI-VENT INOX 316/304 DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés de bois
- + bride de sécurité
- Diamètre (mm) : 150/200

Réf : 598158

Code T : 1882713 - Code C : 44370153



SUPPORT MURAL RÉGLABLE INOX 316/304 DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Isolation laine de roche de 25 mm

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	130/180	532138	1884453	44342772
Inox	150/200	532158	1884454	44342814
Inox	180/230	532188	1884455	44352821



BRIDE MURALE INOX 316/304 DUOTEN

Pour chaudières étanches à granulés de bois
Réglable 5 à 8 cm



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/180	524138	1882689	44343648
150/200	524158	1882690	44343622
180/230	524188	1882691	44343630



BRIDE DE HAUBANS INOX 316/304 DUOTEN

- Accessoire pour :
- Chaudière à condensation gaz et fioul
 - Chaudière haute température : gaz, fioul et bois
 - Chaudière basse température : gaz, fioul
 - Foyer ouvert : bois, gaz
 - Foyer fermé, insert, poêle : gaz, fioul, bois et charbon

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
150/200	525158	1882667	44343804
180/230	525188	1882668	44343812



RACCORD SIMPLE/DOUBLE DUOTEN

Pour conduit double paroi
Paroi intérieure Inox 316
Paroi extérieure Inox 304
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment
+ bride de sécurité



Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
180	130	542138	1883945	44343853
200	150	542158	1883946	44343861
230	180	542188	1883947	44351807



RACCORD SIMPLE/DOUBLE RÉDUIT POUR TUYAU INOX DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Bois

Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
Réduit 130 mâle	200	150	535158	3650069	44345601
Réduit 139 mâle	200	150	535159	3219276	44345619



CONDUIT DE FINITION NOIRE MAT INOX 316/304 DUOTEN

Conduit de finition noir mat
RAL 9005
Longueur 495 mm
Gaz / Bois



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
495	200	150	150/200	555115	2066132	44345304
495	230	180	180/230	555118	2066133	44345312



ROSACE DE FINITION NOIRE INOX 316/304 DUOTEN

Rosace de finition noire mat

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
150/200	554915	2066320	44345346
180/230	554918	2066321	44345353



SOLIN INOX 5° À 30° + COLLET DUOTEN

Avec bavette de plomb 800 x 800
Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125/180	14128	1884332	44343911
180/230	14188	1884335	44343937
150/200	14538	1884334	44343929



SOLIN INOX 30° À 45° + COLLET DUOTEN

- Pour chaudières étanches à granulés de bois
- Solin inox + collet
- Bavette en plomb 800 x 800

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/180	15128	1884324	44344018
150/200	15538	1884326	44344000
180/230	15188	1884327	44343994



JOINT SILICONE POUR COLLET

Joint silicone pour le raccordement du collet inox.

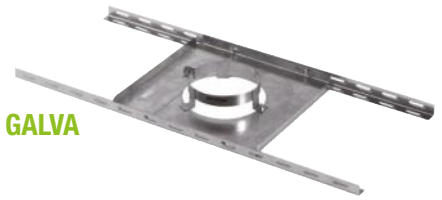
Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
180	215180	3650073	44354132
200	215200	3650074	44354140
230	215230	3650075	44354264



COLLET INOX POUR SOLIN

- Matière : Inox
- Application : Autres équipements de cheminée
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	180	216180	1882782	44354405
Inox	200	216200	1882783	44354413
Inox	230	216230	1882784	44354421



SUPPORT PLANCHER GALVA DUOTEN

- Matière : Galva
- Utilisations : Gaz / Bois

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	130/180	45120	2229301	44343176
Inox	180/230	45180	2229302	44343192
Inox	150/200	45530	1884472	44343184



SUPPORT AU TOIT GALVA DUOTEN

- Matière galva
- Utilisation : Gaz / Bois

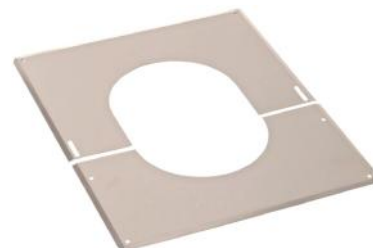
Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	130/180	47120	1884433	44343259
Inox	150/200	47530	1884435	44343267
Inox	180/230	47180	1884436	44343275



PLAQUE ÉCART FEU GALVA DUOTEN

Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment
- Chaudière haute température : gaz et bois
- Chaudière basse température : gaz
- Foyer ouvert : bois, gaz
- Foyer fermé, insert, poêle : gaz et bois

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125/180	40120	1883733	44343499
180/230	40180	1883736	44343515
150/200	40530	1883735	44343507



PLAQUE DE FINITION INOX 316/304 DE 0° À 30° DUOTEN

- Coloris : Inox
- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
180	482018	1883621	44320596
200	482020	1883622	44320604

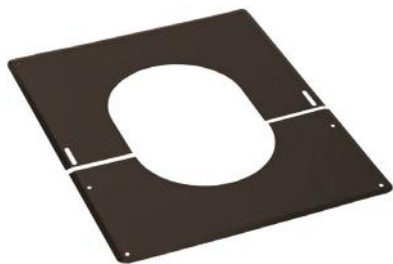


**PLAQUE DE FINITION
RAMPANT NOIRE
0° À 30° DUOTEN**

- Coloris : Noir
- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Diamètre (mm) : 200

Réf : 48212

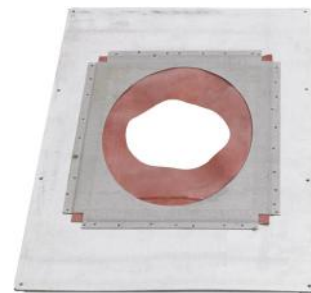
Code T : 1883633 - Code C : 44320570



**PLAQUE TOITURE ÉTANCHE
0° À 45° ISOTEN + JOINT**

- Coloris : Non peint
- Utilisation : Gaz / Bois

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
200	486620	1883712	44321636
230	486623	1883713	44321677

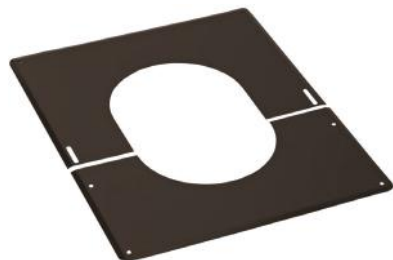


**PLAQUE DE FINITION
RAMPANT NOIRE
0° À 45° DUOTEN**

- Coloris : Noir
- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Diamètre (mm) : 200

Réf : 482420

Code T : 1883664 - Code C : 44320588



ISOLANT CIRCULAIRE ISOTEN

- Pour chaudières étanches à granulés de bois
- Hauteur : 50 cm
- Solution RT 2012



Mise en œuvre :

- Recouper l'isolant circulaire suivant la pente du toit et l'épaisseur de la traversée
- Disposer l'isolant circulaire autour du conduit et le fixer à l'aide de son scotch en aluminium intégré.

Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
Epaisseur : 80	180	483618	1883330	44321537
Epaisseur : 80	200	483620	1883331	44321545
Epaisseur : 100	200	483621	3219307	44321552
Epaisseur : 80	230	483623	1883332	44321560



JOINT SILICONE Ø150 BIOX

Système concentrique BIOX pour conduit pellets

- Diamètre (mm) : 150

Réf : 846150

Code T : 2066191 - Code C : 44354090



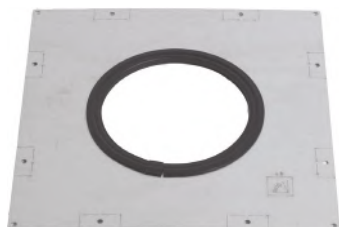
**PLAQUE PLANCHER ÉTANCHE
+ JOINT ISOTEN**

Solution RT 2012
Utilisation : Gaz / Bois

- Diamètre (mm) : 200

Réf : 486020

Code T : 1883678 - Code C : 44321628



Gagnez en productivité sur savchaudiere.com

- ✓ Pré-diagnostic à distance
- ✓ Déplacements limités
- ✓ Commande des pièces détachées

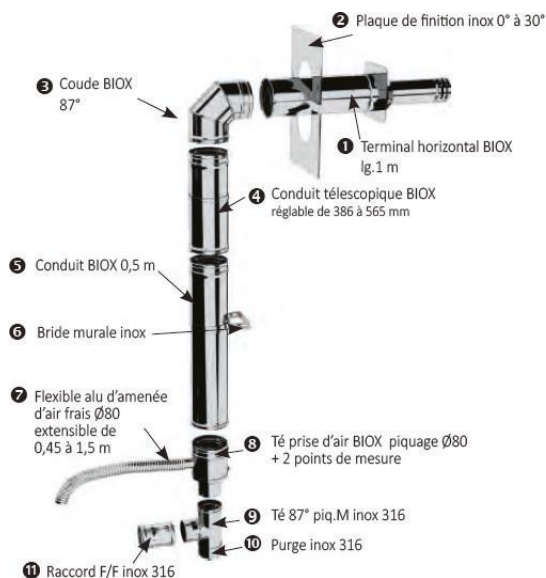


le bonus téréva :
2 licences
utilisateurs gratuites

Avec le code Promo
TEREVA921

les clients Téréva
bénéficient de
5 licences utilisateurs
au prix de 3 !*

* Inscrivez-vous sur le site www.savchaudiere.com. Après validation de votre adresse mail, vous pourrez vous connecter au site de SAV chaudière et renseigner votre code promotionnel sur la page dédiée au paiement de votre abonnement : le prix de la souscription de 5 licences sera automatiquement réduit au prix fixé pour 3 licences, soit 75 € HT par an.

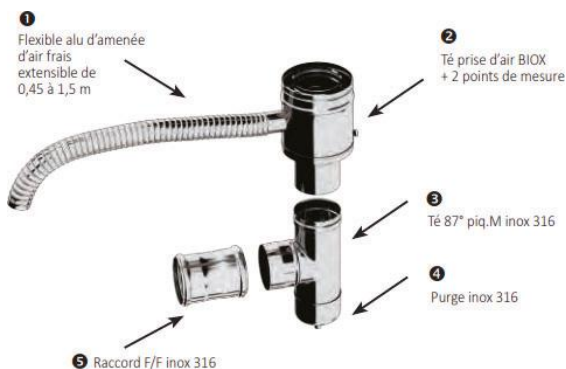


KIT BIOX SORTIE HORIZONTALE DÉPART ARRIÈRE (11 PIÈCES)

Contient :

- Terminal horizontal BIOX lg. 1 m
- Plaque de finition inox 0° à 30°
- Coude BIOX 87°
- Conduit télescopique BIOX réglable de 386 à 565 mm
- Conduit BIOX 0,5 m
- Bride mural inox
- Flexible alu d'amenée d'air frais Ø 80 extensible de 0,45 à 1,5 m
- Té prise d'air BIOX piquage Ø 80 + 2 points de mesure
- Té 87° piquage mâle inox 316
- Purge inox 316
- Raccord F/F inox 316

Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
Ø130/200	200	130	778513	3219350	44322394
Ø150/200	200	150	778515	3573098	44322402



KIT DE DÉPART BIOX + TÉ

- Pour chaudières étanches à granulés de bois
- Avec té

Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
Ø130/200	200	130	778313	3573096	44322295
Ø150/200	200	150	778315	3573097	44322303



CONDUIT BIOX + 1 BRIDE DE SÉCURITÉ + 2 JOINTS

- Utilisation : Chaudière granulés étanches / Granulés bois
- Peinture époxy par thermolaquage
- 1 bride de sécurité + 2 joints

Matière :

- Intérieur : Inox 316
- Extérieur : Inox 304

Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
1000	200	130	770113	3219341	44322006
250	200	150	770315	3562980	44322055
250	200	130	770313	3562979	44322022
500	200	130	770213	3219342	44322014
500	200	150	770215	3219354	44322048
1000	200	150	770115	3219353	44322030



CONDUIT TÉLESCOPIQUE + 1 BRIDE DE SÉCURITÉ + 4 JOINTS

- Utilisation : Chaudière granulés étanches / Granulés bois
- Peinture époxy par thermolaquage
- 1 bride de sécurité + 4 joints

Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
130	200	779013	3219343	44322105
150	200	779015	3219355	44322113



COUDE 90° INOX 304/316 BIOX

- Coude 87° + 1 bride de sécurité + 2 joints
- Pour chaudières granulés étanches
- Intérieur : Inox 316
- Extérieur : Inox 304



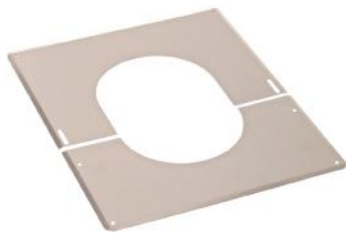
Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
200	130	770913	3219344	44322170
200	150	770915	3219356	44322188



COUDE 45° BIOX

- Système concentrique BIOX
- 1 bride de sécurité + 2 joints
- Pour chaudières granulés étanches

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130/200	770513	3219345	44322154
150/200	770515	3219357	44322162



**PLAQUE DE FINITION
INOX 316/304 DE 0° À 30°
DUOTEN**

- Coloris : Inox
- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Diamètre (mm) : 200

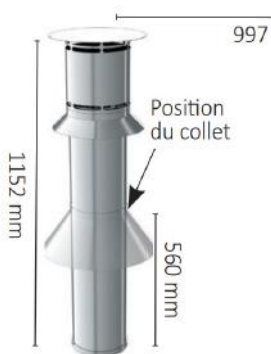
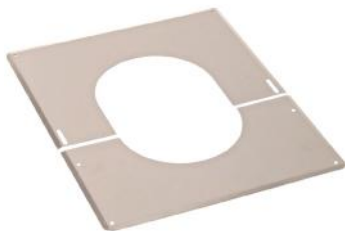
Réf : 482020
Code T : 1883622 - Code C : 44320604



**PLAQUE DE FINITION INOX
DE 30° À 45°**

- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Coloris : Inox
- Modèle : 30° à 45°
- Diamètre (mm) : 200

Réf : 482320
Code T : 1883652 - Code C : 44320646



TERMINAL VERTICAL BIOX

Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
Ø130/200	200	130	779813	3219348	44322204
Ø150/200	200	130	779815	3219360	44322212



**BRIDE MURALE
POUR INOX 304/316**

- Diamètre (mm) : 200

Réf : 800200
Code T : 427947N - Code C : 44354199



**SUPPORT PLANCHER
GALVA DUOTEN**

- Matière : Galva
- Utilisations : Gaz / Bois
- Coloris : Inox
- Diamètre (mm) : 150/200

Réf : 45530 - Code T : 1884472 - Code C : 44343184



SUPPORT AU TOIT GALVA DUOTEN

- Matière galva
- Utilisation : Gaz / Bois
- Coloris : Inox
- Diamètre (mm) : 150/200

Réf : 47530 - Code T : 1884435 - Code C : 44343267



SOLIN INOX 5° À 30° + COLLET DUOTEN

Avec bavette de plomb 800 x 800
Paroi intérieure Inox 304/Paroi extérieure Galva
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur du bâtiment

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
150/200	14538	1884334	44343929
150/200	15538	1884326	44344000



PIPECO NOIR N°6 Ø125 À 230

- Accessoires d'étanchéité de toiture
- Embase carrée 32 vis x 305 mm
- Température maxi : 150°C
- Modèle : Pipeco noir N°6
- Coloris : Noir
- Diamètre (mm) : 125/230

Réf : 205006 - Code T : 1180338 - Code C : 44352490



**KIT BAC ACIER POUR
FIXATION PIPECO**

- Kit fixation pour pipeco
- 16 vis + 1 pipeisol + bande Inox

Réf : 205010
Code T : 1180339 - Code C : 44352532



ISOLANT CIRCULAIRE ISOTEN

- Pour chaudières étanches à granulés de bois
- Hauteur : 50 cm
- Solution RT 2012

Mise en œuvre :
- Recouper l'isolant circulaire suivant la pente du toit et l'épaisseur de la traversée
- Disposer l'isolant circulaire autour du conduit et le fixer à l'aide de son scotch en aluminium intégré.

- Modèle : Epaisseur : 100
 - Diamètre extérieur (mm) : 200
- Réf : 483621 - Code T : 3219307 - Code C : 44321552





SCHÉMA TYPE CHAUDIÈRE GRANULÉS BOISSEAU INTÉRIEUR

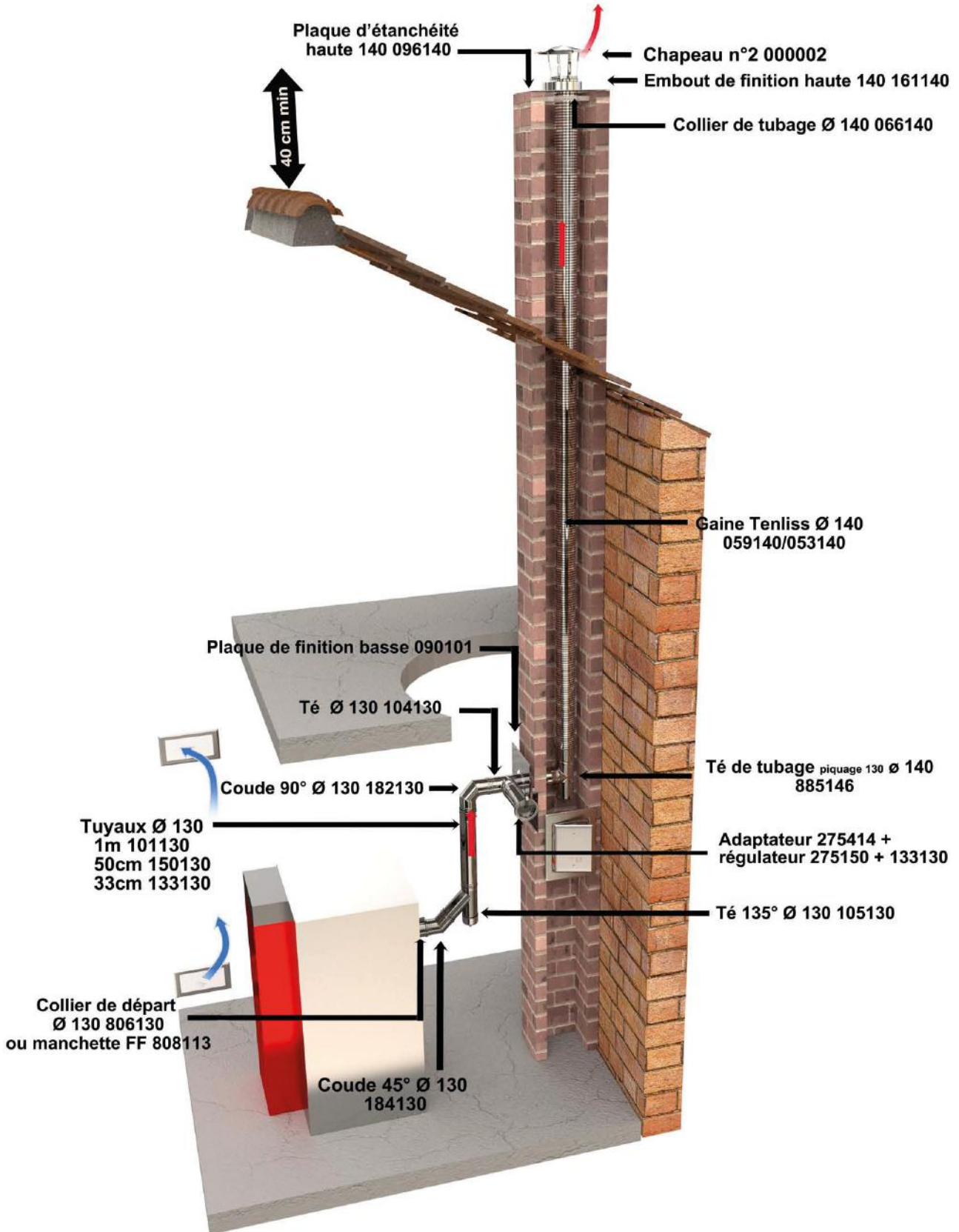




SCHÉMA TYPE CHAUDIÈRE GRANULÉS BOISSEAU EXTÉRIEUR 20x20

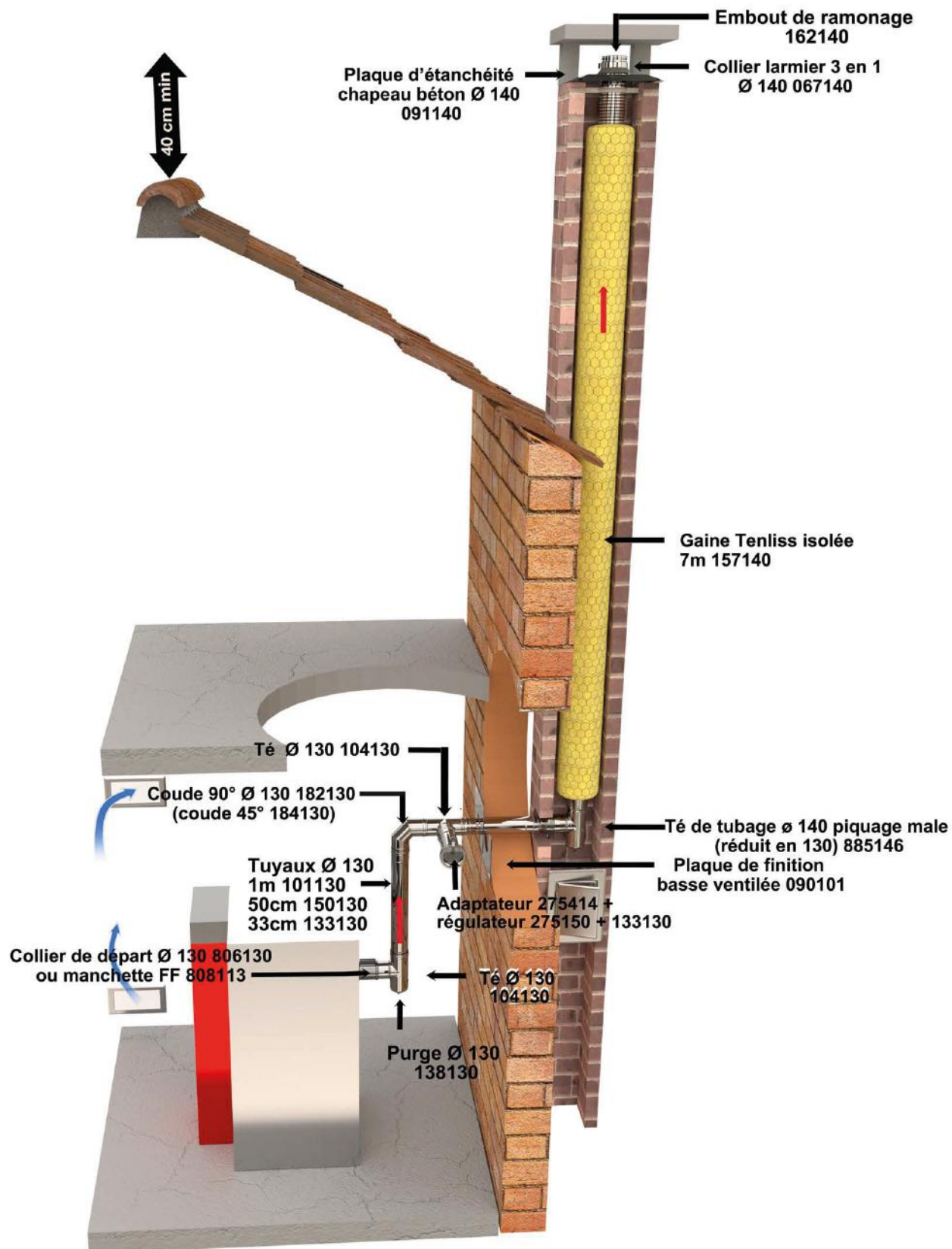




SCHÉMA TYPE CHAUDIÈRE GRANULÉS CRÉATION CONDUIT DOUBLE PAROI

Écart au feu Duotén 8 cm Ø ext

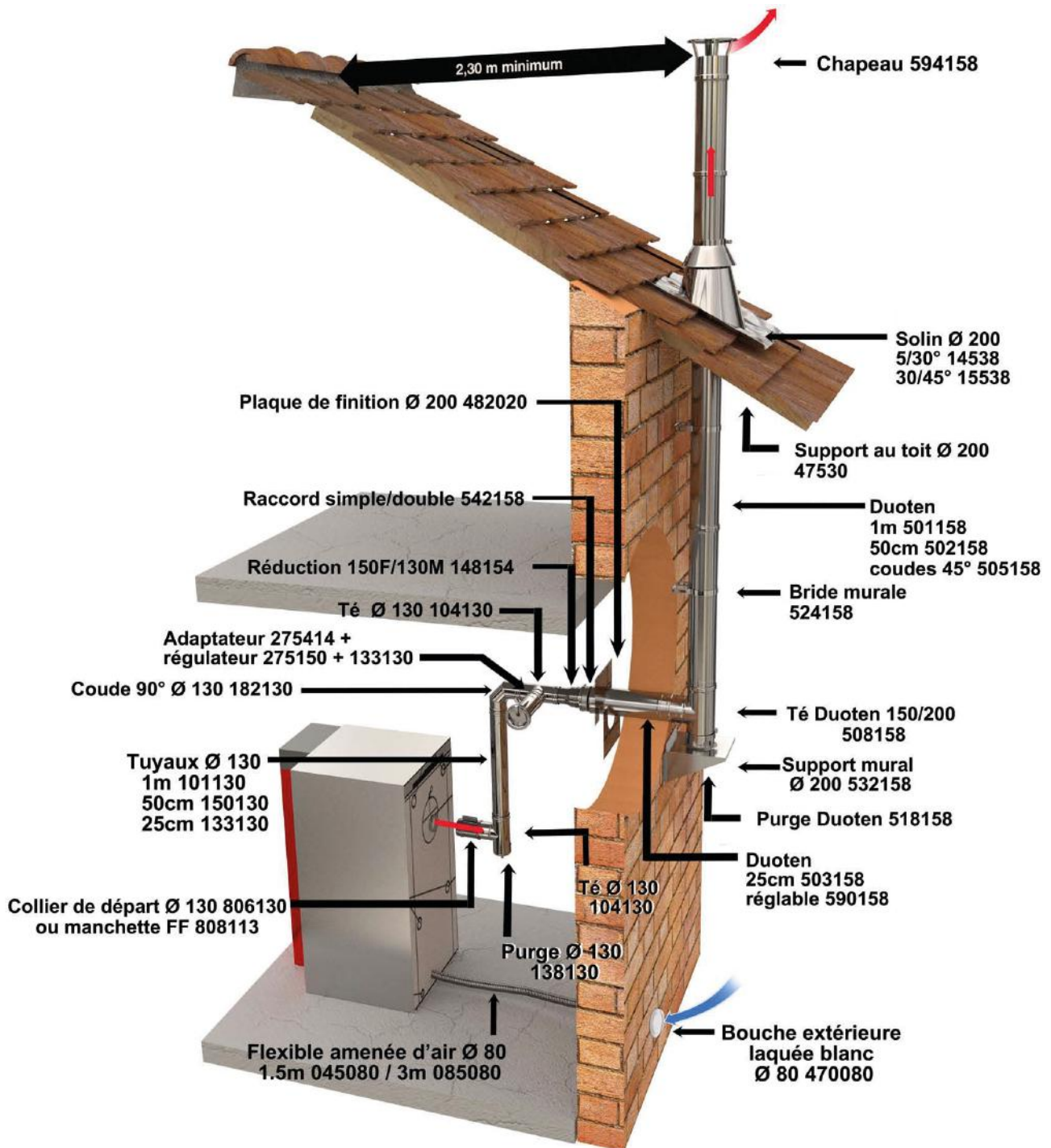




SCHÉMA TYPE CHAUDIÈRE BOIS-BÛCHE

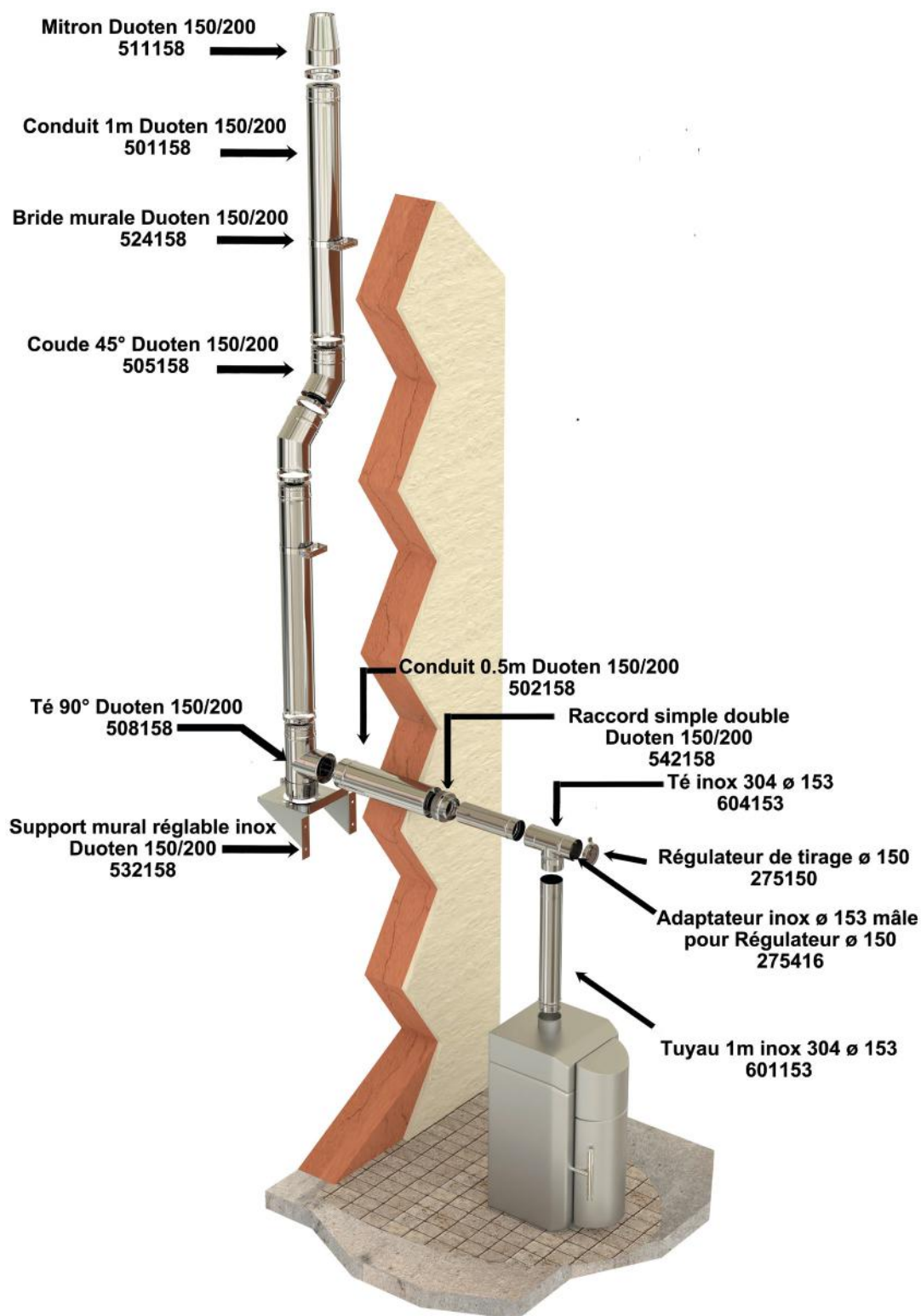
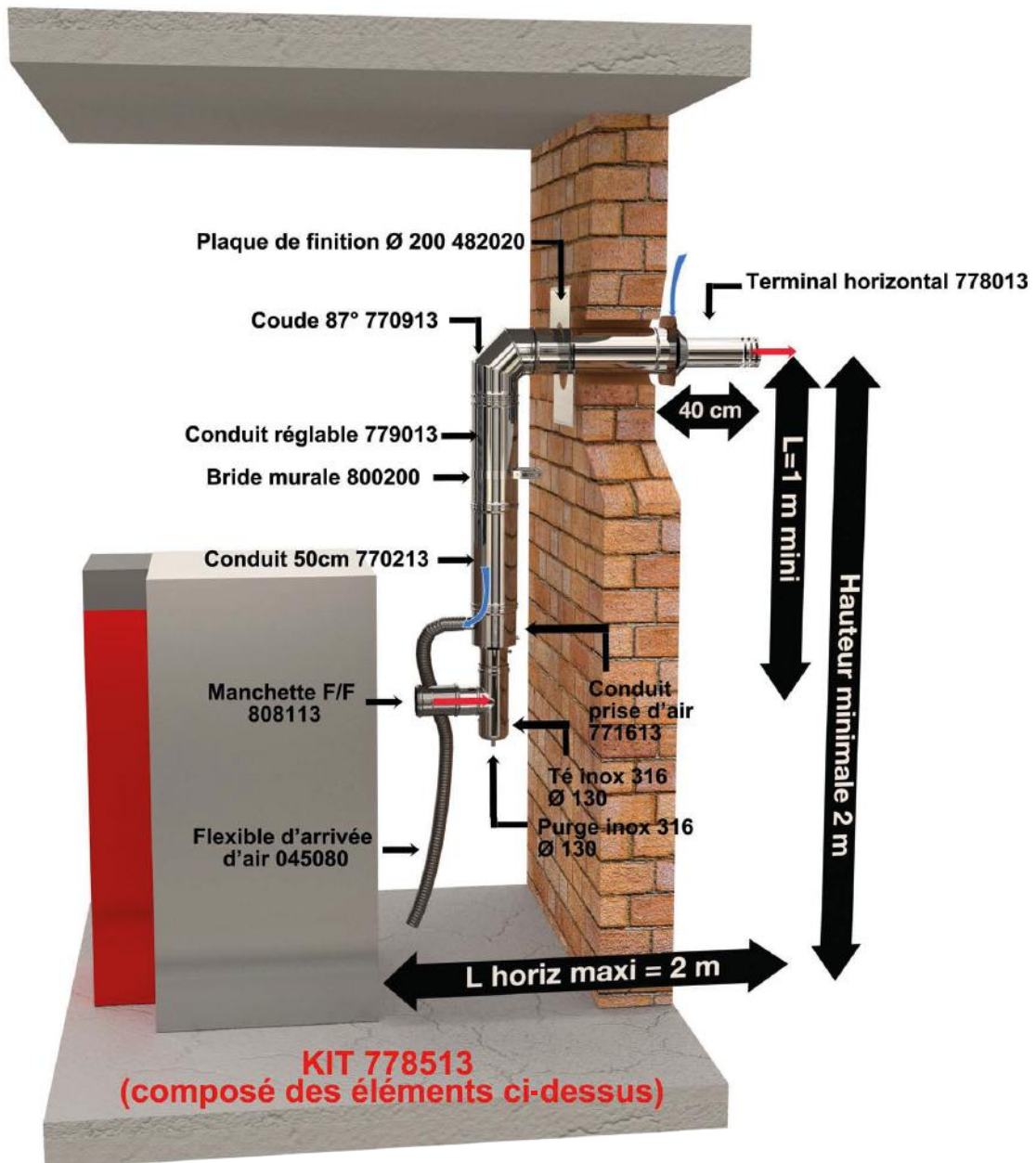




SCHÉMA TYPE VENTOUSE HORIZONTALE* Ø 130/200

Écart au feu 10 cm Ø ext

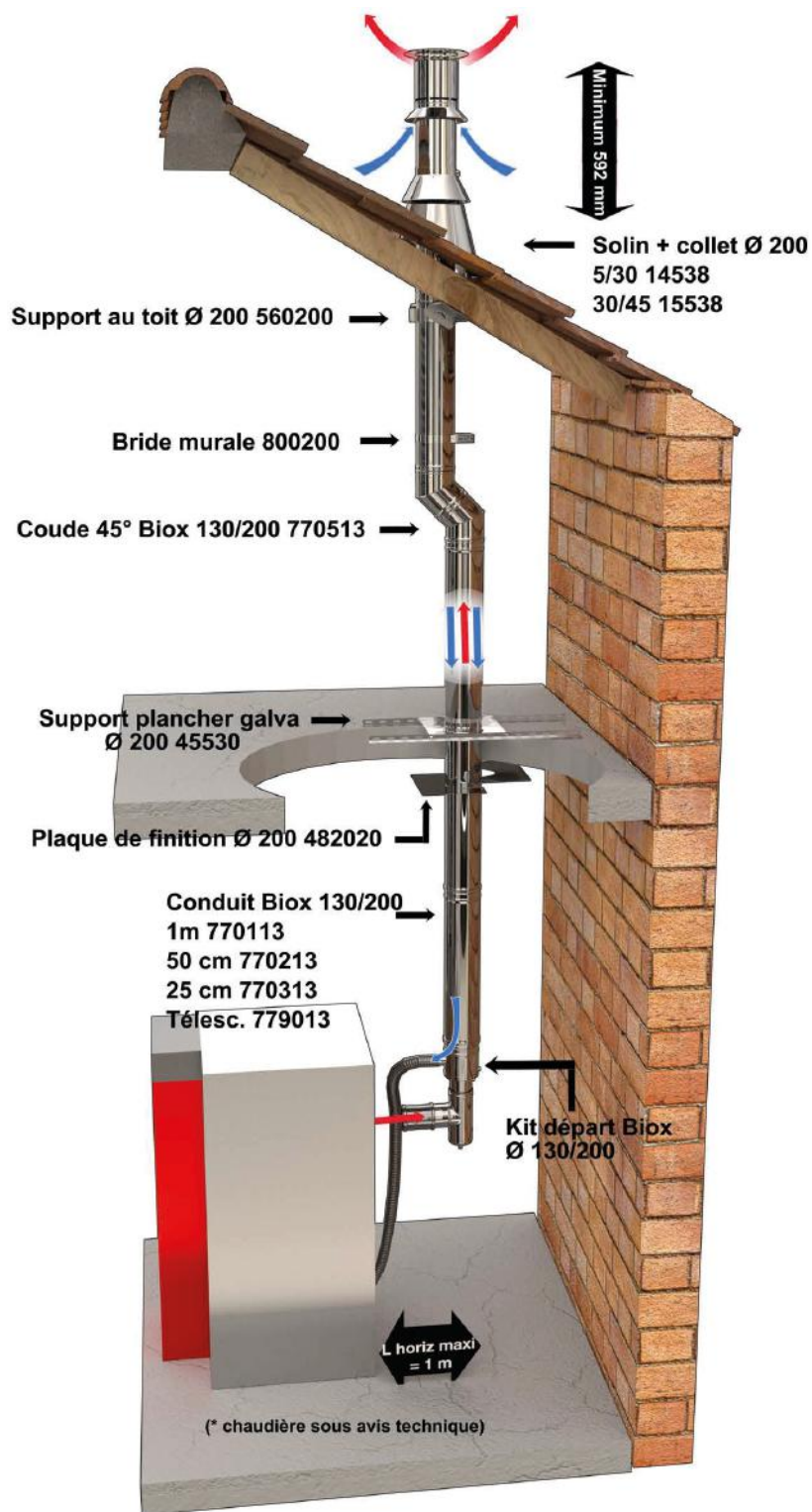


* Chaudière sous avis technique.



SCHÉMA TYPE CHAUDIÈRE GRANULÉS VENTOUSE BIOX VERTICALE*

Écart au feu 10 cm Ø ext





BALLON ACCUMULATEUR.....	P. 43
KIT DE CHARGE	P. 47
MODULE HYDRAULIQUE	P. 48
SÉCURITÉ THERMIQUE	P. 49
PROTECTION CIRCUIT.....	P. 49

BALLON ACCUMULATEUR



BALLON TAMPON CHAUFFAGE PUFFER

Fibre Polyester avec un bas coefficient de conductibilité thermique. PVC couleur grise. Fourni avec capot supérieur en PVC noir. Matière : acier au carbone brut. Classement au feu B-s2d0, selon Euroclasse EN13501.

Modèle HE : Isolation en polyuréthane expansé rigide
Autres modèles : jaquette souple en polyester souple



Hauteur (mm)	Profondeur (mm)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
1299	550	200	B	550	PUFFER VB HE VT 200	3251162312501	2034264	58892068
1340	650	300	C	650	PUFFER VB HE VT 300	3251162312502	2034265	58892076
1620	750	500	C	750	PUFFER VB HE VT 500	3251162312503	2034266	58892084
1840	1010	800	C	1010	PUFFER VC VT 800	3251162282805	2034269	58892092
2130	1010	1000	C	1010	PUFFER VC VT 1000	3251162282806	2034270	58892100
2250	1210	1500	C	1210	PUFFER VC VT 1500	3251162282807	2034271	58892118
2320	1360	2000	C	1360	PUFFER VC VT 2000	3251162282808	2034272	58892126



BALLON TAMPON CHAUFFAGE + ECS ECO-COMBI 1

Classement au feu B-s2d0, selon Euroclasse EN13501

Modèle HE : Isolation en polyuréthane expansé rigide
Autres modèles : jaquette souple en polyester souple

Hauteur (mm)	Profondeur (mm)	Volume ECS (l)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
1620	750	26.6	500	C	750	ECO-COMBI 1 500 VB HE VT	3270162316010	2034273	58892134
1870	750	31	600	C	750	ECO-COMBI 1 600 VB HE VT	3270162316011	2034274	58892142
1840	1010	33.4	800	C	1010	ECO-COMBI 1 800 VC VT	3270162282262	2034275	58892159
2130	1010	45.5	1000	C	1010	ECO-COMBI 1 1000 VC VT	3270162282263	2034276	58892167
2202	1160	45.5	1250	C	1160	ECO-COMBI 1 1250 VC VT	3270162282264	2034277	58892175
2250	1210	55.3	1500	C	1210	ECO-COMBI 1 1500 VC VT	3270162282265	2034278	58892183
2320	1400	72.2	2000	C	1400	ECO-COMBI 1 2000 VC VT	3270162282266	2034279	58892191



BALLON TAMPON CHAUFFAGE + ECS ECO-COMBI 2 VB - HABILLAGE NON DÉMONTABLE

Les ballons ECOCOMBI2 sont utilisés dans les installations où l'on souhaite coupler des générateurs à source discontinue, typiques des énergies renouvelables à un système de production d'eau chaude sanitaire. Ils sont notamment conseillés dans les cas suivants :

- Installation de chauffage et production ECS alimenté par une source thermique telle la biomasse. Dans ce cas les phases d'enclenchement / déclenchement du générateur sont réduites de pair que les émissions de fumées et condensations corrosives de ce dernier.
- Sur la partie relative à la production sanitaire, les performances sont élevées et le temps de recharge amoindri.

Utilisation :

Accumulation d'eau chaude de chauffage et ECS. Ils sont utilisés pour absorber la surpuissance en évitant les phases de combustion au ralenti, l'encrassement, la corrosion des chaudières et pour produire l'ECS.

Matériaux :

Le ballon est relié à un circuit primaire et fermé, il ne nécessite donc pas de traitement particulier en son intérieur. L'échangeur plissé dans lequel passe le sanitaire est lui réalisé en Inox 316L.

Echangeur de chaleur :

1 échangeur fixe en acier au carbone.

Isolation :

Habillage en polyuréthane injecté non classé avec faible déperdition thermique. Le revêtement externe est en PVC de couleur gris.

Garantie :

- Tampon 2 ans
- Échangeur Plissé inox 316L - 5 ans
- Hauteur (mm) : 1620
- Capacité (l) : 500
- Classe énergétique : C
- Diamètre (mm) : 750

Réf : 3270162316101 - **Code T :** 3756401 - **Code C :** 58892001



BALLON TAMPON CHAUFFAGE + ECS ECO-COMBI 2 - JAQUETTE SOUPLE DÉMONTABLE

Les ballons ECOCOMBI2 sont utilisés dans les installations où l'on souhaite coupler des générateurs à source discontinue, typiques des énergies renouvelables à un système de production d'eau chaude sanitaire. Ils sont notamment conseillés dans les cas suivants :

- Installation de chauffage et production ECS alimenté par une source thermique telle la biomasse. Dans ce cas les phases d'enclenchement / déclenchement du générateur sont réduites de pair que les émissions de fumées et condensations corrosives de ce dernier.
- Sur la partie relative à la production sanitaire, les performances sont élevées et le temps de recharge amoindri.

Utilisation :

Accumulation d'eau chaude de chauffage et ECS. Ils sont utilisés pour absorber la surpuissance en évitant les phases de combustion au ralenti, l'encrassement, la corrosion des chaudières et pour produire l'ECS.

Matériaux :

Le ballon est relié à un circuit primaire et fermé, il ne nécessite donc pas de traitement particulier en son intérieur. L'échangeur plissé dans lequel passe le sanitaire est lui réalisé en Inox 316L.

Echangeur de chaleur :

1 échangeur fixe en acier au carbone.

Isolation :

Fibre Polyester avec un bas coefficient de conductibilité thermique, non classée.

Le revêtement externe est en PVC de couleur gris. Garantie :

- Tampon 2 ans
- Échangeur Plissé inox 316L - 5 ans

Hauteur (mm)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
1840	800	C	1010	3270162282272	3756356	58892209
2130	1000	C	1010	3270162282273	3756357	58892027

Exapièce

LE SERVICE INCONTOURNABLE
DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un **service gratuit** pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées via le formulaire en ligne :





BALLON COMBI 1 WB BAIN-MARIE ECS / CHAUFFAGE

Utilisation :

Accumulation d'eau chaude de chauffage et ECS. Ils sont utilisés pour absorber la surpuissance en évitant les phases de combustion au ralenti, l'encrassement, la corrosion des chaudières et pour produire l'ECS.

Matériaux :

Etant relié à l'installation de chauffage aucun traitement anti-corrosion n'est nécessaire.

Les ballons combinés sont donc construits en acier au carbone tandis que le ballon sanitaire interne dispose d'une finition Polywarm®, attesté A.C.S.

Informations techniques :

Les ballons combinés sont utilisés dans les installations où l'on souhaite relier à une source thermique typiquement discontinue aussi bien le système de chauffage que le système de production et de distribution d'eau chaude sanitaire.

Isolation :

Rigide : Modèles WB :

Habillage en polyuréthane injecté non classé avec faible déperdition thermique

Habillage démontable composé de 2 coques en polyuréthane avec faible déperdition thermique, non classé

Modèle 800 L : Habillage démontable composé de 2 coques en polyuréthane avec faible déperdition thermique, non classé

Le revêtement externe est en PVC de couleur gris.

Protection cathodique :

Anode de Magnésium enchaînée, installation aisée dans les locaux bas.

Garantie :

- Tampon 2 ans

- Ballon ECS Polywarm® 5 ans

Hauteur (mm)	Volume ECS (l)	Capacité (l)	Classe énergétique	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
1670	99	500	C	750	Jacquette non démontable	3270162314001	2953579	58892217
1855	191	800	B	950	Jacquette démontable	3270162314003	2953581	58892225



BALLON COMBI 1 WC BAIN-MARIE ECS / CHAUFFAGE

Utilisation :

Accumulation d'eau chaude de chauffage et ECS. Ils sont utilisés pour absorber la surpuissance en évitant les phases de combustion au ralenti, l'encrassement, la corrosion des chaudières et pour produire l'ECS.

Matériaux :

Etant relié à l'installation de chauffage aucun traitement anti-corrosion n'est nécessaire.

Les ballons combinés sont donc construits en acier au carbone tandis que le ballon sanitaire interne dispose d'une finition Polywarm®, attesté A.C.S.

Informations techniques :

Les ballons combinés sont utilisés dans les installations où l'on souhaite relier à une source thermique typiquement discontinue aussi bien le système de chauffage que le système de production et de distribution d'eau chaude sanitaire.

Isolation :

Souple : Modèle

Fibre Polyester avec un bas coefficient de conductibilité thermique, nonclassée.

Le revêtement externe est en PVC de couleur gris.

Protection cathodique :

Anode de Magnésium enchaînée, installation aisée dans les locaux bas.

Garantie :

- Tampon 2 ans

- Ballon ECS Polywarm® 5 ans

• Hauteur (mm) : 2150

• Volume ECS (l) : 226

• Capacité (l) : 1000

• Classe énergétique : C

• Diamètre (mm) : 1010

• Modèle : Jacquette démontable

Réf : 3270162284013 - Code T : 2953586 - Code C : 58892233

<https://www.tereva-direct.fr>

Tout Téréva
en 1 seul clic !



- ▶ 24h/24 et 7j/7
- ▶ 100% des 40 000 produits Téréva éligibles
- ▶ prix personnalisés et à jour
- ▶ disponibilité en temps réel

Je bénéficie aussi des points de fidélité du Club Téréva*

* Voir les conditions du club de fidélité sur [tereva-direct.fr](https://www.tereva-direct.fr)



PRÉPARATEUR ECS BOLLY1 AP - JAQUETTE SOUPLE DÉMONTABLE

Utilisation :

Préparation et accumulation ECS pour applications civiles ou industrielles.

Matériaux :

Acier revêtu de Polywarm®, apte pour l'eau potable selon (certifications ACS - SSICA - DVGW - W270).

Echangeur de chaleur :

L'échange thermique est assuré par 1 serpentin fixe en acier revêtu de Polywarm®, apte pour l'eau potable selon Certificat ACS.

Isolation :

Habillage en polyuréthane injecté non classé avec faible déperdition thermique.

Le revêtement externe est en PVC de couleur gris.

Protection cathodique :

Anode de magnésium.

Vidange :

Manchon débouchant.

Joints - Plateau de buse :

Plateau de buse avec joint en qualité alimentaire.

Garantie :

5 ans, selon les conditions générales de vente.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Classe énergétique	Modèle	Installation	Réf	Code T	Code C
1416 x 500	54	B	200	Sol	3104162330032	3967679	58892035
1436 x 550	63	B	300	Sol	3104162330033	3967680	58892043
1486 x 650	75	B	500	Sol	3104162330035	3967681	58892050



RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE MONOPHASÉE

Résistance électrique pour ballon ECS

- Longueur (mm) : 400
- Puissance (W) : 1500

Réf : 5240000000051 - Code T : 1095710 - Code C : 58892241



RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE 3KW MONOPHASÉE

- Longueur (mm) : 320
- Puissance (W) : 3000

Réf : 5240000000053 - Code T : 1164431 - Code C : 58892266



RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE

Thermoplongeurs électriques utilisables comme intégration sur les ballons, éléments chauffants en acier Inox ou INCOLOY 800, fournis avec thermostat d'utilisation externe et thermostat de sécurité à redémarrage manuel, IP45, câblé 2 mètres. Plage d'utilisation : 30 °C / 70 °C. Pour préparateur ECS BOLLY.

- Dimensions (H x l x P) (mm) : 320
- Puissance électrique (W) : 2000
- Tension (V) : 230
- Modèle : Bolly

Réf : 5240000000052 - Code T : 3675674 - Code C : 58892258



RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE TRIPHASÉE POUR BALLON CORDIVARI

Longueur (mm)	Puissance (W)	Réf	Code T	Code C
415	4000	5240000000047	1164432	58892274
500	5000	5240000000048	1164430	58892282
600	6000	5240000000049	1164433	58892290
750	9000	5240000000050	1164434	58892308



Gagnez en productivité sur savchaudiere.com

- ✓ Pré-diagnostic à distance
- ✓ Déplacements limités
- ✓ Commande des pièces détachées

le bonus **tereva** :
2 licences
utilisateurs gratuites

Avec le code Promo **TEREVA921**
les clients Tereva bénéficient de
5 licences utilisateurs au prix de 3 !*

* Inscrivez-vous sur le site www.savchaudiere.com. Après validation de votre adresse mail, vous pourrez vous connecter au site de SAV chaudière et renseigner votre code promotionnel sur la page dédiée au paiement de votre abonnement : le prix de la souscription de 5 licences sera automatiquement réduit au prix fixé pour 3 licences, soit 75 € HT par an.



KIT DE CHARGE MOTORISÉ SFK131

Unité de charge dédiée aux chaudières à combustibles solides
Équipée d'une vanne rotative et d'un servomoteur

- Protection des chaudières
- Applicable à l'intérieur et à l'extérieur de la chaudière
- Signal de commande de pompe PWM
- Taille compacte
- Servomoteur ARA651, 3 points 230 V CA

- DN : 25
 - Raccord adaptateur : G 1/2
 - Poids : 4,15 kg
 - Modèle : SFK131
 - Tension (V) : 230
- Réf :** 55021300
Code T : 2815333 - **Code C :** 43329200



KIT DE CHARGE SFK141 - FILETAGE F 1/2

L'unité de charge de la série SFK100 ESBE est conçue pour protéger la chaudière contre des températures de retour trop basses. Le maintien d'une température de retour élevée et stable contribue à une plus grande performance de la chaudière, à réduire

la formation de goudron et à augmenter la durée de vie de la chaudière.
L'unité de charge SFK100 est conçue pour être installée à l'intérieur et à l'extérieur des chaudières dans des applications

où les chaudières à combustibles solides sont utilisées pour alimenter les réservoirs de stockage.
La version SFK140 est une unité motorisée avec contrôleur de température de retour.

- Modèle : SFK141

Réf : 55021600 - **Code T :** 4011656 - **Code C :** en attente



KIT DE CHARGE SFK120 - FILETAGE F 1/2

L'unité de charge de la série SFK100 ESBE est conçue pour protéger la chaudière contre des températures de retour trop basses. Le maintien d'une température de retour élevée et stable contribue à une plus grande performance de la chaudière, à réduire

la formation de goudron et à augmenter la durée de vie de la chaudière.
L'unité de charge SFK100 est conçue pour être installée à l'intérieur et à l'extérieur des chaudières dans des applications

où les chaudières à combustibles solides sont utilisées pour alimenter les réservoirs de stockage.

- Modèle : SFK120

Réf : 55021100 - **Code T :** 2815332 - **Code C :** 43329192



UNITÉ DE CHARGE LTC261

L'unité de charge LTC261 est utilisée pour charger automatiquement et efficacement les ballons de stockage. Elle est conçue pour protéger les chaudières à combustibles solides contre des températures de retour trop basses, afin de réduire la formation de goudron, d'optimiser la performance et d'augmenter la durée de vie de la chaudière. Elle permet le contrôle précis de la température de l'eau de retour. La pompe haut rendement intégrée optimise le chargement du réservoir de stockage.

Température d'ouverture : - 60°C + 5°C

Adaptateur de raccordement : G 1 1/4

DN : 32

- Modèle : 65 kW
- Tension (V) : 230

Réf : 55006500 - **Code T :** 3975559 - **Code C :** 36374015



GROUPE HYDRAULIQUE DIRECT GDA211

Les groupes hydrauliques d'alimentation directe de la série GDA200 d'ESBE sont conçus pour les applications nécessitant un transport de l'énergie des plus efficaces. Équipé de deux vannes d'arrêt avec thermomètres, d'un clapet anti-retour, d'une coque d'isolation de qualité supérieure et d'un circulateur à rendement élevé.

GDA211 d'ESBE est un groupe hydraulique à alimentation directe équipé d'une pompe. De taille DN25 avec une pompe Wilo PARA 25/6. La pompe peut être paramétrée avec une vitesse constante, une pression variable ou une pression constante. La conception compacte du groupe a été bien pensée et l'accent mis sur des composants sélectionnés tels que la pompe, ce qui a entraîné des performances élevées du groupe hydraulique.

- Tension (V) : 230
- Modèle : GDA211

Réf : 61001100 - Code T : 3997408 - Code C : 43328905



DOUBLE GROUPE HYDRAULIQUE DDA111

Unité compacte pour deux circuits de chauffage distincts : un circuit de mélange + un circuit direct.

Combinaison d'un groupe direct et d'un groupe de mélange équipé d'un collecteur à 3 points 230VAC 120s.

- Conception compacte, tout-en-un
- Facile à installer
- Collecteur avec séparation hydraulique en option facilement réglable par vis
- Clapet anti-retour intégré dans les vannes à billes du conduit de retour
- Débit élevé
- Possibilité d'améliorer le système avec un kit de mise à niveau
- Servomoteur à raccord rapide

DN : 20

Type de pompe : Wilo PARA 15/8-75/SC 130mm

Raccord I : G 1»

Raccord J : G 1»

Poids : 10,5 kg

- Modèle : DDA111
- Tension (V) : 230
- Circuit : 2 circuits

Réf : 61310100 - Code T : 3040258 - Code C : 43329028



GROUPE HYDRAULIQUE MÉLANGÉ GRA211 - DN 25

Groupe hydraulique

Fonction de mélange

Régulation de débit exceptionnelle

grâce à la caractéristique progressive de la vanne

Signal de commande 3 points

Interface QuickFit entre le servomoteur et la vanne - aucun outil nécessaire

3 circulateurs à haut rendement différents DN25

Coque d'isolation de qualité supérieure

Pré-testé et prêt à l'emploi

Conception compacte

- Modèle : GRA211
- Tension (V) : 230

Réf : 61042100 - Code T : 3354637 - Code C : 43328996



DOUBLE GROUPE HYDRAULIQUE DAA111

- Conception compacte, tout-en-un

- Facile à installer

- Collecteur avec séparation hydraulique en option facilement réglable par vis

- Clapet anti-retour intégré dans les vannes à billes du conduit de retour

- Débit élevé

- Possibilité d'améliorer le système avec un kit de mise à niveau

- Servomoteur à raccord rapide

- Voies en câble pour un style épuré

DAA111 est la combinaison de deux groupes de mélange, équipés chacun d'un collecteur à 3 points 230VAC 120s.

- Modèle : DAA111
- Tension (V) : 230
- Circuit : 2 circuits

Réf : 61310200 - Code T : 3040259 - Code C : 43329036



GROUPE HYDRAULIQUE RÉGULÉ GRC242

Les groupes hydrauliques régulés ESBE série GRC200 sont conçus pour les circuits de chauffage où le contrôle selon les conditions météorologiques ou la température intérieure/extérieure et le contrôle de la pompe sont requis. Équipé de deux vannes d'arrêt avec thermomètres, d'un clapet anti-retour, d'une coque d'isolation de qualité supérieure et d'un circulateur à haut rendement avec signal de commande PWM.

Le circulateur ESBE GRC242 de taille DN25 est équipé d'une pompe Grundfos UPM3 Hybride 25/70 130, d'une vanne de mélange rotative progressive et d'un régulateur de température intérieure à compensation météorologique avec régulateur de pompe série CRD227.

ESBE recommande d'activer le contrôle de la pompe dans le régulateur CRD227 pour de meilleures performances et une gestion de l'énergie optimisée (contrôle de la pompe via le signal PWM).

- Tension (V) : 230
- Modèle : GRC242

Réf : 61044700 - Code T : 4068306 - Code C : 43328954



Exapièce

LE SERVICE
INCONTOURNABLE
DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un service gratuit pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées
via le formulaire en ligne :





SOUPAPE DE SÉCURITÉ VST100

Sécurité exceptionnelle pour les chaudières à combustibles solides.
Deux sondes de température indépendantes.
Tuyau métallique de protection sur les tubes capillaires.
Raccords d'entrée à filetage intérieur, DN20.
• Pression (bar) : 10

Réf : 36028000 - Code T : 1265421 - Code C : 43328400



PROTECTION CIRCUIT



VASE D'EXPANSION FLEXCON PREMIUM (3BAR) 8 - 35

Hauteur (mm)	Pression maxi (bar)	Raccordement	Capacité (l)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
309 ①	3	20x27	12	286	16914	3003347	46180519
405 ①	3	20x27	18	286	16917	3003349	46180527
421 ①	3	20x27	25	328	16923	3003351	46180535
435 ①	3	20x27	35	396	16930	3003354	46180550
493 ②	6	20x27	50	437	16959	3003357	46180576
534 ②	6	26x34	80	519	16964	3003361	46180600



VASE D'EXPANSION FLEXCON 110 - 1000

Hauteur (mm)	Pression maxi (bar)	Raccordement	Capacité (l)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
784	6	26x34	110	484	16120	339955D	46180295
950	6	26x34	140	484	16142	339957Z	46180311
1300	6	26x34	200	484	16209	339959V	46180402
1330	6	26x34	300	600	16305	339952W	46180451
1180	6	26x34	425	790	16425	339953H	46180485



CONSOLE POUR VASE EXPANSION CHAUFFAGE FLEXCONSOLE PLUS ÉQUIPÉE

Support pour vase d'expansion prêt à l'emploi Flexconsole Plus
- Raccordement 3/4"

Réf : 27996 - Code T : 903958U - Code C : 46182622



GITRAL
SPECIALISTE FRANÇAIS DES VASES D'EXPANSION

VASE D'EXPANSION 4 - 50

Hauteur (mm)	Pression maxi (bar)	Raccordement	Capacité (l)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
334	4	20x27	12	267	130G001200	028818G	46113015
318	4	20x27	18	317	130G001800	028819R	46113023
398	4	20x27	25	317	130G002500	028820C	46113031
550	4	20x27	35	368	130G003501	028821N	46113197
585	4	20x27	50	418	130G005000	028822Y	46113064



GITRAL
SPECIALISTE FRANÇAIS DES VASES D'EXPANSION

VASE D'EXPANSION 80 - 400

Hauteur (mm)	Pression maxi (bar)	Raccordement	Capacité (l)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
636	6	20x27	80	450	1300008007	028823J	46113072
693	6	20x27	105	500	1300010506	211528Q	46113080
840	6	20x27	150	500	1300015006	211529B	46113098
840	6	20x27	200	600	1300020007	211530M	46113106
1123	6	20x27	300	630	1300030009	536202S	46113122
1495	6	20x27	400	630	1300040009	533851B	46113130

GITRAL
SPECIALISTE FRANÇAIS DES VASES D'EXPANSION

CONSOLE NUE POUR VASE D'EXPANSION CHAUFFAGE

Support pour vase d'expansion - Modèle nu (SP)

Réf : 912511 - Code T : 1075155 - Code C : 46113262



GITRAL
SPECIALISTE FRANÇAIS DES VASES D'EXPANSION

VASE D'EXPANSION SANITAIRE HYDROCHAUD

Vase d'expansion pour circuit ECS destiné aux installations de transfert d'eau potable

- Permet d'absorber l'augmentation de volume de l'eau suite à l'échauffement ou à l'accroissement de la pression
- Permet de supprimer l'écoulement d'eau perdue par le groupe de sécurité

Hauteur (mm)	Pression maxi (bar)	Raccordement	Capacité (l)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
320	10	20x27	5	160	11A0000523	212886E	46113304
330	10	20x27	8	200	11A0000836	057826W	46113312
314	10	20x27	12	270	11A0001246	079177Z	46113320
400	10	20x27	18	270	11A0001835	1253549	46113338
440	10	26x34	24	300	11A0002439	1253550	46113346



**KIT DE BRANCHEMENT
POUR HYDROCHAUD**

Réf : 912523 - Code T : 1140590 - Code C : 46113403



**SOUPAPE DE SÉCURITÉ
AVEC MANOMÈTRE**

- Filetage (mm) : 15x21
- Pression (bar) : 3

Réf : 910139
Code T : 1140680 - Code C : 46140257



**GROUPE DE SÉCURITÉ
COUDÉ INOX - 20X27**

- Modèle Coudé 20x27
- Alimentation Horizontale
 - Corps laiton ; Siège inox
 - Clapet : PA66
 - PN10
 - Température maxi : 95°C
 - Puissance utile maxi : 10Kw

Réf : 889216
Code T : 3353883 - Code C : 36370609



SIPHON GROUPE DE SÉCURITÉ

- Filetage (mm) : 26x34

Réf : 887718
Code T : 3353884 - Code C : 36370625



**THERMOMÈTRE BIMÉTALLIQUE
À CADRAN - ARRIÈRE**

- Longueur de la sonde (mm) : 60
- Plage de mesure (°C) : 0 à 120
- Diamètre (mm) : 63
- Diamètre de la sonde (mm) : 11

Réf : 74A45303D
Code T : 434025Z - Code C : 46151189



VANNE THERMOSTATIQUE

Les vannes thermostatiques ESBE de série VTA320 offrent une capacité de débit élevée et sont bien adaptées aux applications universelles en régulation de l'eau chaude sanitaire, avec ou sans boucle ECS (boucle d'eau chaude sanitaire), et aux petit circuits de chauffage par le sol.

- Raccordement : 3/4" Mâle
- Modèle : VTA322 / 35-60 C

Réf : 31100600 - Code T : 035084G - Code C : 43328152



**FILTRE MAGNÉTIQUE
SAFE-CLEANER 2**

Séparateur de particules (sable, boue) magnétique pour circuits hydrauliques

- Température maxi : 130°C
- Tamis inox intérieur
- Convient sur circuit eau glycolée
- Montage toutes positions

Filetage (mm)	Débit (m³)	Type de raccordement	Réf	Code T	Code C
20x27	6.81	F	23440550	1378192	45281771
26x34	7.51	F	23440650	1378193	45281789



SÉPARATEUR XSTREAM CLEAN

Filetage (mm)	Débit (m³)	Réf	Code T	Code C
20x27	4.1	11031	3518460	46183752
26x34	7.8	11032	3518461	46183760



VANNE D'ÉQUILIBRAGE IDROSET®

- Séries CF
- Rapport de débit moyen : 25 : 1
 - Fluides : eau ou eau glycolée (maximum 50%)
 - Filetage (mm) : 33x42
 - Pression nominale (bar) : 16
 - Température maxi (°C) : 110

Réf : PAP-L032P - Code T : 4045987 - Code C : 43390327





POÊLES À GRANULÉS

POÊLES À GRANULÉS EDILKAMIN P. 52
 POÊLES À GRANULÉS RED P. 54
 POÊLES À GRANULÉS ARTENSE P. 57

POÊLES À GRANULÉS EDILKAMIN



POÊLE À GRANULÉS CELIA AIR TIGHT C

Adapté pour les maisons passives.

Top coulissant en fonte pour le chargement des granulés

- foyer en fonte
- sortie des fumées coaxiale Ø 8/13 cm vers le haut, femelle
- porte externe entièrement en verre
- double porte de fermeture foyer
- programmation journalière/hebdomadaire
- fonction EASY TIMER
- fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)

- Modèle : Poêle - Flancs en acier noir
- Puissance (kW) : 7.2
- Capacité réservoir (l) : 16
- Coloris : Noir
- Diamètre entrée d'air (mm) : 60
- Diamètre sortie fumées (mm) : 80/130

Réf : 810390 - Code T : 3564285 - Code C : 41780099



POÊLE À GRANULÉS CHERIE 9 EVO AIR TIGHT C

Adapté pour les maisons passives

- foyer en fonte
- bougie en céramique
- sortie des fumées coaxiale Ø 8/13 cm vers le haut, femelle
- 2 sorties d'air chaud avec 2 ventilateurs de série :
 - 1 sortie d'air chaud à l'avant, gérée par une radiocommande qui sert de thermostat d'ambiance
 - 1 sortie d'air chaud canalisable à l'arrière Ø 8 cm, pour chauffage Radiocommande réglage indépendant du ventilateur de canalisation (thermostaté grâce à l'installation d'une sonde d'ambiance en option)
- programmation journalière/hebdomadaire
- fonction EASY TIMER
- fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)

Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
Poêle - Céramique blanc crème	9.3	18	Blanc	40	80/130	812350+1136030	4005694	41781022
Poêle - Acier gris foncé	9.3	18	Gris	40	80/130	812350+1136020	4005693	41781014



POÊLE À GRANULÉS CHERIE 9 EVO

- Foyer en fonte
- Bougie en céramique
- Sortie des fumées Ø 8 cm vers le haut, femelle (de série)
- 2 sorties d'air chaud avec 2 ventilateurs de série :
 - 1 sortie d'air chaud à l'avant, gérée par une radiocommande qui sert de thermostat d'ambiance
 - 1 sortie d'air chaud canalisable à l'arrière Ø 8 cm, pour chauffage Radiocommande réglage indépendant du ventilateur de canalisation (thermostaté grâce à l'installation d'une sonde d'ambiance en option)
- programmation journalière/hebdomadaire
- fonction EASY TIMER
- fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
Poêle - Céramique blanc crème	9.3	18	Blanc	40	80	812330+1136030	4005696	41781048
Poêle - Acier gris foncé	9.3	18	Gris	40	80	812330+1136020	4005695	41781030



POÊLE À GRANULÉS NARA2 UP

- Foyer en fonte
- Sortie des fumées Ø 8 cm à l'arrière, mâle
- Programmation journalière/hebdomadaire
- Fonction NIGHT
- Fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)
- Modèle : Poêle - Céramique noir brillant
- Puissance (kW) : 6.9
- Capacité réservoir (l) : 24
- Coloris : Noir
- Diamètre entrée d'air (mm) : 40
- Diamètre sortie fumées (mm) : 80

Réf : 812210+1021380 - **Code T :** 4005697 - **Code C :** 41781055



POÊLE À GRANULÉS EVIA2 UP

- Foyer en fonte
- Sorties des fumées vers le haut Ø 8 cm, femelle
- Sortie des fumées à l'arrière Ø 8 cm, mâle (Kit en option)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- Porte externe entièrement en verre
- Double porte de fermeture foyer
- Fonction EASY TIMER
- Fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)
- Façade en verre noir et flancs en acier
- Modèle : Poêle - Façade en verre noir et flancs en acier noir
- Puissance (kW) : 7.9
- Capacité réservoir (l) : 16
- Coloris : Noir
- Diamètre entrée d'air (mm) : 40
- Diamètre sortie fumées (mm) : 80

Réf : 812700 - **Code T :** 3989004 - **Code C :** 41780081





POÊLE À GRANULÉS BLADE 12 UP

Compact, 34,5 cm de profondeur

- Foyer en fonte
- Sortie des fumées Ø 8 cm vers le haut, femelle (de série pour toutes les versions)
- Bougie en céramique
- 2 sorties d'air chaud avec 3 ventilateurs de série :
 - 1 sortie d'air chaud vers le haut, par radiocommande qui fonctionne avec le thermostat d'ambiance.
 - 2 sorties d'air chaud canalisables Ø 6 cm
- Les 2 sorties canalisables peuvent être orientées indifféremment (une seule ou les deux) à l'arrière ou sur le côté du produit.
- Programmation journalière/hebdomadaire
- Fonction EASY TIMER
- Fonction RELAX (ventilation air chaud désactivable)

- Modèle : Poêle - Acier noir
- Puissance (kW) : 12.1
- Capacité réservoir (l) : 22
- Coloris : Noir
- Diamètre entrée d'air (mm) : 40
- Diamètre sortie fumées (mm) : 80

Réf : 813100+1091190 - Code T : 4005692 - Code C : 41781006



POÊLES À GRANULÉS RED



RED

POÊLE À GRANULÉS CAMELIA 8 AIR

Poêle à granulés hermétique, réalisé avec une structure en acier, couvercle en fonte et côtés en acier couleur blanc, silver, noir ou bordeaux, ou dans la version avec couvercle et côtés en céramique bordeaux, white, moka.

Nouveau foyer plus large et profond pour une meilleure vision du feu.

Brasier en fonte. Produit équipé d'une bougie d'allumage en céramique qui garantit des temps d'allumage réduits de 40%.

Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
CAMELIA BLANC	8	26	Blanc	50	80	7122074+6916037	3674874	41729062
CAMELIA BORDEAUX	8	26	Bordeaux	50	80	7122074+6916035	3674875	41729070
CAMELIA NOIR	8	26	Noir	50	80	7122074+6916036	3674872	41729047
CAMELIA GRIS	8	26	Gris	50	80	7122074+6916038	3674873	41729054

<https://www.tereva-direct.fr>

**Tout Téréva
en 1 seul clic !**



- ▶ 24h/24 et 7j/7
- ▶ 100% des 40 000 produits Téréva éligibles
- ▶ prix personnalisés et à jour
- ▶ disponibilité en temps réel

Je bénéficie aussi des points de fidélité du Club Téréva*

* Voir les conditions du club de fidélité sur [tereva-direct.fr](https://www.tereva-direct.fr)



RED

POÊLE À GRANULÉS DALIA AIR 6 S1

Poêle à granulés hermétique réalisé avec une structure en acier et un panneau frontal en acier de couleur blanc, gris, noir et bordeaux.

Nouveau foyer plus large et profond pour une meilleure vision du feu. Brasier en fonte.

Produit équipé d'une bougie d'allumage en céramique qui garantit une réduction des temps d'allumage de 40%.



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
DALIA BLANC	6.3	24	Blanc	50	80	7118001S+6918004	3674870	41729021
DALIA BORDEAUX	6.3	24	Bordeaux	50	80	7118001S+6918002	3674871	41729039
DALIA NOIR	6.3	24	Noir	50	80	7118001S+6918003	3674868	41729005
DALIA GRIS	6.3	24	Gris	50	80	7118001S+6918001	3674869	41729013



White

Black

Silver

Bordeaux



RED

POÊLE À GRANULÉS MELISSA AIR 7 XUP

Poêle à granulés hermétique à la profondeur réduite (28 cm) avec couvercle et porte en fonte.

Revêtement en acier silver, noir ou bordeaux. Brasier et panneau arrière du foyer en fonte.

Évacuation supérieure ou arrière. Système Easy Connect de série pour commander le poêle avec un smartphone via une connexion Wi-Fi.

Modèle	Puissance (kW)	Raccord fumée	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
MELISSA AIR 7 S1	7	Cheminée	18.5	Blanc	50	80	7121055+6920006	3674878	47129226
MELISSA AIR 7 S1	7	Cheminée	18.5	Bordeaux	50	80	7121055+6920007	3674879	47129234
Melissa Air 7 XUP	7	Cheminée	18.5	Noir	50	80	7121055+6921038	4000205	41729088
Melissa Air 7 XUP	7	Cheminée	18.5	Gris	50	80	7121055+6921037	4000206	41729096

RED

POÊLE À GRANULÉS KUNAL AIR XUP

Poêle à pellets rond étanche au design essentiel réalisé avec un top et une chambre de combustion en fonte et un revêtement en acier.

- Brasier en fonte

- Allumage rapide

- Évacuation supérieure coaxiale (8/13 cm) ou arrière

- Flamme naturelle : les produits RED sont caractérisés par une flamme au rendu plus naturel et esthétique avec une grande vision de la flamme

- Fonctionnement silencieux : la ventilation du poêle peut se limiter à son minimum, permettant ainsi un maintien de la température tout en garantissant un silence absolu

- Hermétique : Grâce à une structure parfaitement étanche, le poêle ne consomme pas l'oxygène de la pièce. En récupérant tout l'apport d'air provenant de l'extérieur, il peut ainsi être installé dans tout type d'habitat y compris les maisons passives

- Connectivité Wi-Fi de série pour la commande à distance avec application dédiée Easy Connect



Raccord fumée	Puissance (kW)	Modèle	Diamètre sortie fumées (mm)	Diamètre entrée d'air (mm)	Coloris	Capacité réservoir (l)	Réf	Code T	Code C
Cheminée	6.3	Kunal Air 6 XUP	80/130	50	Gris	27	7121053+6921031	4131252	41729161
Cheminée	6.3	Kunal Air 6 XUP	80/130	50	Noir	27	7121053+6921032	4131253	41729179
Cheminée	8.2	Kunal Air 8 XUP	80/130	50	Noir	27	7121054+6921032	4131254	41729184
Cheminée	8.2	Kunal Air 8 XUP	80/130	50	Gris	27	7121054+6921031	4131255	41729192



RED

POÊLE À GRANULÉS REN AIR 6 S1

Poêle étanche à pellets réalisé avec top et porte en fonte, revêtement en acier.

- Brasier et panneau arrière du foyer en fonte
- Allumage rapide
- Évacuation supérieure coaxiale (Ø 80 mm) ou arrière
- Flamme naturelle : les produits RED sont caractérisés par une flamme au rendu plus naturel et esthétique avec une grande vision de la flamme
- Fonctionnement silencieux : la ventilation du poêle peut se limiter à son minimum, permettant ainsi un maintien de la température tout en garantissant un silence absolu
- Hermétique : Grâce à une structure parfaitement étanche, le poêle ne consomme pas l'oxygène de la pièce. En récupérant tout l'apport d'air provenant de l'extérieur, il peut ainsi être installé dans tout type d'habitat y compris les maisons passives
- Connectivité Wi-Fi de série pour la commande à distance avec application dédiée Easy Connect



Raccord fumée	Puissance (kW)	Modèle	Diamètre sortie fumées (mm)	Diamètre entrée d'air (mm)	Coloris	Capacité réservoir (l)	Réf	Code T	Code C
Cheminée	6.3	Ren Air 6	80	50	Noir	33	7121047+6921032	4131257	41729218
Cheminée	6.3	Ren Air 6	80	50	Gris	33	7121047+6921034	4131256	41729200



RED

POÊLE À GRANULÉS MINTA AIR 8 S1

Poêle à granulés hermétique réalisé avec une structure en acier, un top en fonte et des côtés en acier de couleur blanc, silver, noir ou bordeaux.

Nouveau foyer plus large et profond pour une meilleure vision du feu.

Brasier en fonte. Produit équipé d'une bougie d'allumage en céramique qui garantit une réduction des temps d'allumage de 40%.

Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
MINTA BLANC	8.1	32	Blanc	50	80	7122071+6918021	3674882	41729138
MINTA BORDEAUX	8.1	32	Bordeaux	50	80	7122071+6918024	3674883	41729153
MINTA NOIR	8.1	32	Noir	50	80	7122071+6918022	3674880	41729120
MINTA GRIS	8.1	32	Gris	50	80	7122071+6918023	3674881	41729146

Exapièce

LE SERVICE INCONTOURNABLE DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un **service gratuit** pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées via le formulaire en ligne :





POÊLE À GRANULÉS CAMILLA ACIER SUPERIOR

- Poêle à granulés
- Matière : acier
- Ventilation forcée
- Appareil étanche
- Mode silence
- Energy saving
- Wi-Fi Bluetooth



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
CAMILLA	6	16.5	Blanc	60	80	PCAMILLABL	3690481	41770009
CAMILLA	6	16.5	Noir	60	80	PCAMILLAN	3690480	41770017



POÊLE À GRANULÉS CAROL ACIER SUPERIOR

- Poêle à granulés
- Matière : acier
- Ventilation forcée
- Appareil étanche
- Mode silence
- Energy saving
- Wi-Fi Bluetooth



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
CAROL	6	15	Blanc	60	80	PCAROLBL	3690478	41770025
CAROL	6	15	Noir	60	80	PCAROLN	3690477	41770033



POÊLE À GRANULÉS MARYON ACIER SUPERIOR

- Poêle à granulés
- Matière : acier
- Ventilation forcée
- Appareil étanche
- Mode silence
- Energy saving
- Wi-Fi Bluetooth



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
MARYON	8.5	20	Blanc	60	80	PMARYONBL	3690468	41770041
MARYON	8.5	20	Bordeaux	60	80	PMARYONB	3690469	41770058



POÊLE À GRANULÉS MILLY ACIER SUPERIOR

- 4 niveaux de puissance
- Acier peinture laquée
- Chambre de combustion monobloc en acier
- Braséro et déflecteur en fonte
- Vitre céramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible
- Tableau de commande digitale et télécommande pour gérer les fonctions du poêle : allumage, puissance, température ambiante, extinction du poêle
- Fonction Energy Saving : possibilité arrêt de l'appareil à la température souhaitée
- Chronothermostat de série, programmation journalière, hebdomadaire ou week-end, sur 2 plages horaires, réglage sur le tableau de commande digitale
- Connectable à l'air extérieur avec kit de raccordement en option
- Télécommande et humidificateur en option
- Option kit ventilation canalisable (jusqu'à 4 mètres)



Couleurs disponibles
Acier
peinture blanche / peinture grise



Modèle	Puissance (kW)	Capacité réservoir (l)	Coloris	Diamètre entrée d'air (mm)	Diamètre sortie fumées (mm)	Réf	Code T	Code C
MILLY	8	18	Blanc	60	80	PMILLY/BL	3611006	41770090
MILLY	8	18	Gris	60	80	PMILLY/G	3611007	41770108



VENTILATEUR DE CANALISATION Ø 75MM

- Pour poêle à granulés
- Cas d'emploi : LIA / LISA 13 / MILLY / SONIA
- Modèle : LIA / LISA 13 / MILLY / SONIA

Réf : PS08012600 - **Code T :** 3610994 - **Code C :** 41770116



KIT DE SORTIE FUMÉE SUPÉRIEURE PGI INTÉGRÉ

- Kit de sortie fumée PGI intégré
- Cas d'emploi : CAMILLA / CAROL / CLEOPE
- Modèle : CAMILLA / CAROL / CLEOPE

Réf : PN08011031 - **Code T :** 3690462 - **Code C :** 41770074



KIT RACCORD EDPA POUR POÊLE À GRANULÉS

- Pour poêle à granulés

Réf : PN08010012 - **Code T :** 3610979 - **Code C :** 41770124



KIT TÉLÉCOMMANDE EASY

Pour poêles à granulés :

- CAMILLA
- CAROL
- CLEOPE
- MARY
- MARYON
- MELANY
- Modèle : EASY

Réf : PN08013030 - **Code T :** 3690459 - **Code C :** 41770082



KIT DE SORTIE FUMÉE Ø80 MM SIMPLE PAROI

Kit sortie de fumée supérieur

Ø 80 mm

Simple paroi

Cas d'emploi : CAMILLA / CAROL / CLEOPE

- Diamètre (mm) : 80

Réf : PN08011033 - **Code T :** 3690461 - **Code C :** 41770066



Gagnez en productivité sur savchaudiere.com

- ✓ Pré-diagnostic à distance
- ✓ Déplacements limités
- ✓ Commande des pièces détachées



Avec le code Promo TEREVA921 les clients Téréva bénéficient de 5 licences utilisateurs au prix de 3 !*

* Inscrivez-vous sur le site www.savchaudiere.com. Après validation de votre adresse mail, vous pourrez vous connecter au site de SAV chaudière et renseigner votre code promotionnel sur la page dédiée au paiement de votre abonnement : le prix de la souscription de 5 licences sera automatiquement réduit au prix fixé pour 3 licences, soit 75 € HT par an.



FUMISTERIE POÊLE À BOIS BÛCHE P. 59

FUMISTERIE POÊLE À GRANULÉS P. 63

FUMISTERIE POÊLE À BOIS BÛCHE



TUYAU RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT

Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
500	125	344504	047497X	44310209
1000	125	344014	047498I	44310324
500	150	344501	1218103	44310225
1000	150	344011	1218101	44310050
500	153	344506	038294I	44310233
1000	153	344016	038295T	44310068
500	180	344507	039121F	44355196
1000	180	344017	039122Q	44310076



TUYAU COULISSANT AVEC BAGUE DE RÉGLAGE

Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
500	125	348544	410716M	44310357
500	150	348541	1218097	44320067
500	153	348546	410718I	44310340
500	180	348547	1095013	44310373



RACCORD ANTI-BISTRE NOIR MAT

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	344114	1069560	44312122
150	344111	1218086	44312155
153	344116	1069562	44312130
180	344117	1069563	44312148



COUDE 45° - TUYAUX RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT LISSE

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	342444	1061624	44310795



COUDE 45° - TUYAUX RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT À SECTEUR

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
150	342441	1218079	44310829
153	342446	1061627	44310803
180	342447	1061628	44310811





COUDE 90° - TUYAUX RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT À SECTEURS



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
150	342421	1218081	44310605
180	342427	039125X	44310621



COUDE 90° - TUYAUX RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT LISSE

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	342424	047499T	44310787
153	342426	038300W	44310613



TÉ À TAMPON ÉMAILLÉ NOIR MAT

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	346404	374902K	44310985
150	346401	1218094	44311009
153	346406	374904G	44311017
180	346407	1095016	44311025



ROSACE DE FINITION PLAFOND NOIR DUOTEN

Rosace émail noir mat permettant de faire la finition entre le conduit et le mur.

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	343744	047501P	44311264
150	343741	1218093	44311256
153	343746	038302S	44311272
180	343747	904084C	44311298



PLAQUE DE PROPreté INOX

Plaque de propreté en inox permettant de fermer esthétiquement le boisseau de cheminée en partie basse.



Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
400 x 400 Noir	125	126125	965347B	44305316
400 x 400 Noir	139	126140	965348M	44305324
400 x 400 Noir	150-153	126155	965349X	44305332
400 x 400 Noir	180	126180	965350I	44305340



ADAPTATEUR F/F ÉMAIL NOIR MAT

- Modèle : Femelle/Femelle
- Diamètre (mm) : 153
- Diamètre 2 (mm) : 150

Réf : 345666
Code T : 1074991 - Code C : 44313906



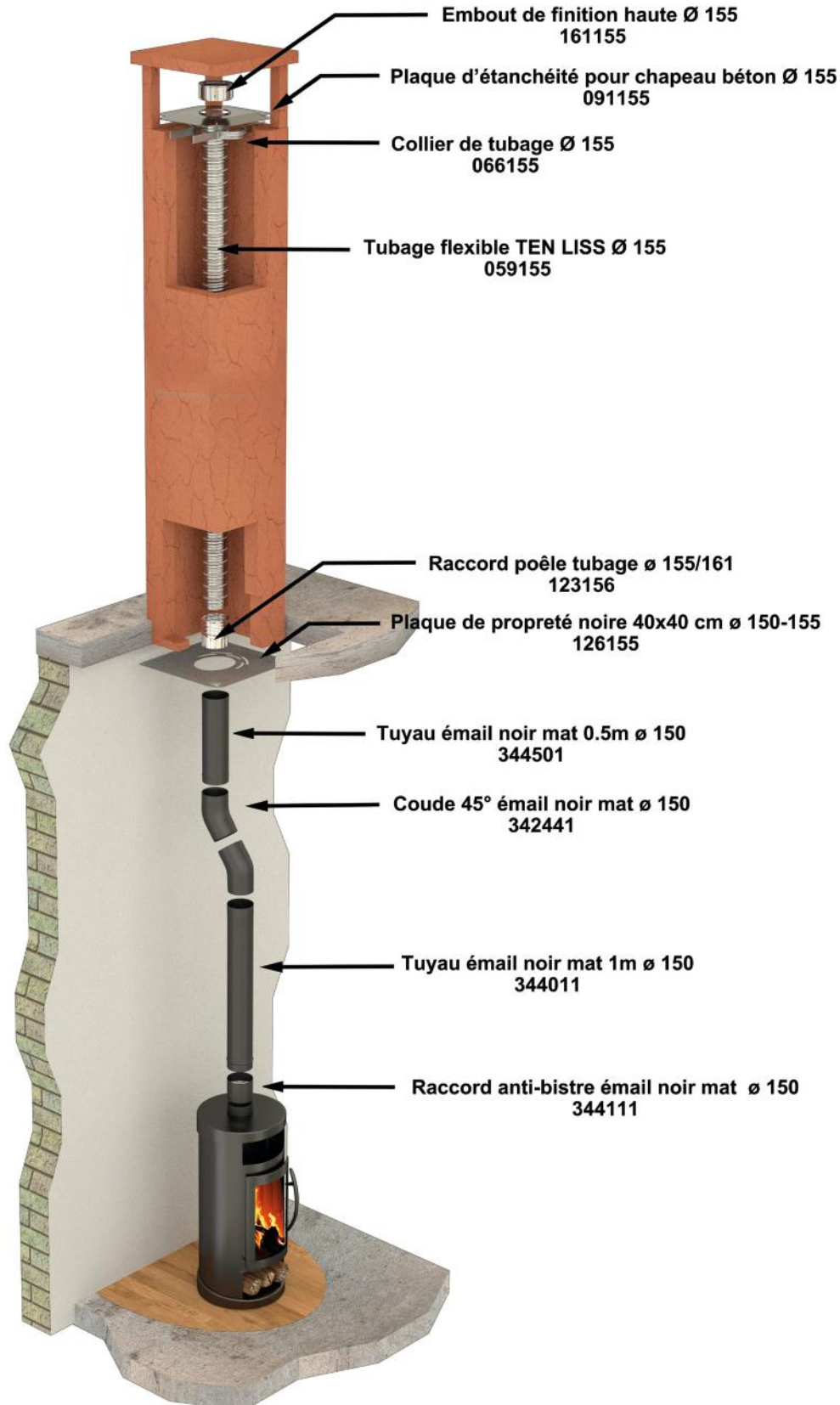
ADAPTATEUR F/M ÉMAIL NOIR MAT

Modèle	Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
Réduction	153	150	345766	1068613	44363331
Réduction	153	125	345564	1095018	44363356
Réduction	180	153	345576	1095021	44313856
Réduction	150	125	345764	1884251	44313823





SCHÉMA TYPE POÊLE À BOIS





GAINE TENLISS INOX

Gaine TenLiss à double feuillard.
Revêtement intérieur inox 316 lisse et extérieur inox 316.



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
50000	106	100	053100	1884802	44300648
50000	131	125	053125	068630U	44300671
40000	161	155	053155	068632Q	44300697
30000	186	180	053180	068633B	44300705



RACCORD INOX AVEC BAGUES À GRIFFES POËLE-TUBAGE FLEXIBLE



Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
125	125	123121	965331H	44305050
150	155	123156	3573073	44305118
153	155	123152	965338G	44305134
180	180	123183	965342Y	44305167



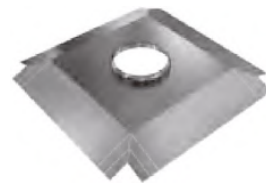
COLLIER DE FIXATION INOX

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	066125	030540U	44302115
150	066150	1882882	44302172
155	066155	030542Q	44302131
180	066180	065882E	44302149



PLAQUE D'ÉTANCHÉITÉ INOX POUR CAPE ITALIENNE

Assure l'étanchéité en sortie de cheminée.
Permet une ventilation
haute réglementaire de 5 cm².
Plaque pré-découpée à : 20 x 20 cm,
25 x 25 cm et 30 x 30 cm.



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
125	091125	2066239	44302768
150/155	091155	2066241	44302784
180	091180	2066242	44302792



EMBOUT DE FINITION HAUTE EN INOX

Embout de finition haute en inox
pour tubage flexible.



Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
70	Inox	Inox	125	161125	1866600	44303006
70	Inox	Inox	150	161150	1883282	44303022
70	Inox	Inox	155	161155	186663V	44303030
70	Inox	Inox	180	161180	186665R	44303055

Exapièce

LE SERVICE
INCONTOURNABLE
DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un **service gratuit** pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

Faites votre demande de pièces détachées
via le formulaire en ligne :





TUYAU RIGIDE ÉMAILLÉ NOIR MAT Ø 80 MM

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
330	Acier émaillé	Noir mat	80	344339	827778U	44320059
500	Acier émaillé	Noir mat	80	344509	827777J	44320026
1000	Acier émaillé	Noir mat	80	344019	827776Y	44320000



COUDE 45° - CONDUITS PELLETS ÉMAILLÉ NOIR MAT

• Diamètre (mm) : 80

Réf : 342449

Code T : 827780Q - Code C : 44320109



TÊ À 90° ÉMAIL NOIR MAT Ø 80 MM POUR POÊLE À GRANULÉS

Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Femelle	80	346449	827781B	44320141
Mâle	80	346469	1066366	44320158



TUYAU COULISSANT NOIR MAT + BAGUE

Matière : émail noir

Diamètre : 80 mm

Longueur : 500 mm

- Longueur (mm) : 500
- Diamètre (mm) : 80

Réf : 348549 - Code T : 1218098 - Code C : 44320075



TAMPON ÉMAIL NOIR MAT Ø 80 POUR POÊLE À GRANULÉS

• Diamètre (mm) : 80

Réf : 340109

Code T : 827782M - Code C : 44320190



COUDE 90° - CONDUITS PELLETS ÉMAILLÉ NOIR MAT

• Diamètre (mm) : 80

Réf : 342429

Code T : 827779F - Code C : 44320083



PURGE NOIR MAT AVEC JOINT FIBRE

• Diamètre (mm) : 80

Réf : 340049

Code T : 827783X - Code C : 44320208



<https://www.tereva-direct.fr>

**Tout Téréva
en 1 seul clic !**



- ▶ 24h/24 et 7j/7
- ▶ 100% des 40 000 produits Téréva éligibles
- ▶ prix personnalisés et à jour
- ▶ disponibilité en temps réel

Je bénéficie aussi des points de fidélité du Club Téréva*

* Voir les conditions du club de fidélité sur tereva-direct.fr



**ROSACE DE FINITION
PLAFOND NOIR DUOTEN**

Rosace émail noir mat permettant de faire la finition entre le conduit et le mur.

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 343749 - Code T : 827786E - Code C : 44320125



JOINT VITON Ø80 VERT

Élément d'étanchéité pour conduit email spécial pellet

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 848080

Code T : 1701639 - Code C : 44320299



**COLLIER DE FIXATION
Ø 80 MM POUR POËLE
À GRANULÉS**

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 923409

Code T : 827784I - Code C : 44311884



RÉDUCTION NOIR MAT 125 F / 80 M

- Modèle : Réduction conduit
- Diamètre (mm) : 125
- Diamètre 2 (mm) : 80

Réf : 345540 - Code T : 1218090 - Code C : 44313864



**COLLIER MURAL ÉMAILLÉ
NOIR MAT**

Raccordement d'appareils à granulés de bois.

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 923249 - Code T : 1882893 - Code C : 44311892



**RÉDUCTION/AUGMENTATION ÉMAIL
NOIR MAT**

- Application fumisterie : Conduit poêle à bois
- Matière : Acier émaillé
- Utilisations : Granulés de bois

- Modèle : Réduction Ø100/80

- Diamètre (mm) : 100

- Diamètre 2 (mm) : 80

Réf : 341519

Code T : 1884245 - Code C : 44320703



**CONDUIT DE 120 MM
FEMELLE/FEMELLE Ø 80 MM
AVEC 2 JOINTS**

- Longueur (mm) : 120

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 344129 - Code T : 1068792 - Code C : 44320257



PLAQUE DE PROPreté INOX

Plaque de propreté en inox permettant de fermer esthétiquement le boisseau de cheminée en partie basse.

- Modèle : 300 x 300 Noir

- Diamètre (mm) : 80

Réf : 126080

Code T : 1054359 - Code C : 44320539





CONDUIT ISOLÉ 1000 MM DUOTEN INOX 316/304

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés bois
- Bride de sécurité



Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
1000	130	80	80/130	501088	1306801	44322980
1000	150	100	100/150	501108	2066110	44323020



COUDE ISOLÉ 45° INOX 316 / 304 DUOTEN

Pour conduit d'évacuation de fumée poêle à granulés bois
Isolation laine de roche de 25 mm, installation à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
Inox 316 / 304 paroi intérieure/extérieure
+ Bride de sécurité



Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
130	80	505088	1306805	44323194
150	100	505108	2066169	44323061



CONDUIT ISOLÉ 500 MM INOX 316/304 DUOTEN

Pour poêle à granulés de bois. Isolation laine de roche 25 mm, installation à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment.
Matière : Inox

Longueur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
500	130	80	80/130	502088	1306802	44322998
500	150	100	100/150	502108	2066102	44323038



TÉ ISOLÉ 90° DUOTEN

- Modèle : DUOTEN
- Diamètre extérieur (mm) : 130
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 508088 - Code T : 1306807 - Code C : 44323202



CONDUIT D'ÉVACUATION DE FUMÉE RÉGLABLE POUR POÊLE GRANULÉS DUOTEN

- Longueur (mm) : 530
- Coloris : Inox
- Diamètre extérieur (mm) : 130
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 590088 - Code T : 1306804 - Code C : 44323004



TÉ ISOLÉ 90° INOX 316/304 DUOTEN

Conduits pellets double paroi inox 316/304
- Isolation laine de roche de 25 mm
- Installations à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
- Utilisations : Granulés de bois
+ Bride de sécurité

- Diamètre extérieur (mm) : 150
- Diamètre intérieur (mm) : 100

Réf : 508108 - Code T : 2066410 - Code C : 44323079



CONDUIT RÉGLABLE INOX 316/304 DUOTEN

Conduits pellets double paroi DUOTEN
Conduit réglable de 360 à 530 mm + bride de sécurité

- Coloris : Inox
- Diamètre extérieur (mm) : 150
- Diamètre intérieur (mm) : 100
- Diamètre (mm) : 100/150

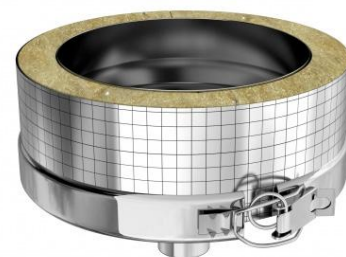
Réf : 590108 - Code T : 2066314 - Code C : 44323053



PURGE ISOLÉE INOX 316/304 DUOTEN

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés de bois

Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
130	80	518088	1306808	44323210
150	100	518108	2066276	44323087





**RACCORD
SIMPLE/DOUBLE DUOTEN**

Pour conduit double paroi
Paroi intérieure Inox 316
Paroi extérieure Inox 304
Isolation en laine de roche 25 mm
Installations à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment
+ bride de sécurité

- Diamètre extérieur (mm) : 150
- Diamètre intérieur (mm) : 100

Réf : 542108 - Code T : 2066294 - Code C : 44323095



**SUPPORT MURAL RÉGLABLE
INOX 316/304 DUOTEN**

- Matière : Inox
- Utilisations : Granulés de bois
- Isolation laine de roche de 25 mm

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	80/130	532088	1306810	44323244
Inox	100/150	532108	2066340	44323129



**BRIDE MURALE
INOX 316/304 DUOTEN**

Pour chaudières étanches à granulés de bois
Réglable 5 à 8 cm

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
80/130	524088	1306813	44323251
100/150	524108	2066076	44323137



**RACCORD SIMPLE/DOUBLE
Ø100/150 RÉDUIT 80 MÂLE DUOTEN**

- Conduit double paroi 316/304
- Utilisations : Granulés de bois
- Isolation laine de roche de 25 mm
- Installations à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment
- Diamètre extérieur (mm) : 150
- Diamètre intérieur (mm) : 100

Réf : 536108 - Code T : 2066293 - Code C : 44323103



**SUPPORT PLANCHER
GALVA BIOTEN**

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Blanc	100/150	475010	1791511	44321297
Blanc	80/130	485080	1180329	44323269



**CHAPEAU PLAT
INOX 316/304 DUOTEN**

- Matière : Inox
- Utilisations : Gaz / Fioul / Charbon / Bois / Granulés de bois
- + bride de sécurité

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
80/130	594088	1306811	44323236
100/150	594108	2066182	44323111



SUPPORT AU TOIT GALVA DUOTEN

- Matière galva
- Utilisation : Gaz / Bois

Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Inox	80/130	547088	2066339	44323012
Inox	100/150	547108	2066338	44323145





PLAQUE DE FINITION 0° À 30° DUOTEN

Pour conduits pellets double paroi DUOTEN
Coloris : inox
Angle : 0 à 30°



Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Finition inox	80/130	482013	1180331	44320919
Finition inox	100/150	482015	1883628	44323277



PLAQUE DE FINITION 0° À 30°

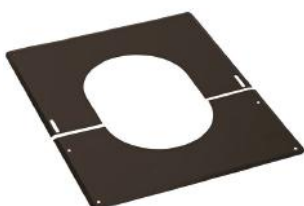
Pour conduits pellets double paroi
Coloris : noir ou inox
Angle : 0 à 30°

Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
DUOTEN	80/130	482113	1218108	44320935
BIOTEN / DUOTEN	100/150	482115	1791496	44321248



PLAQUE DE FINITION MURALE/PLAFOND NOIRE 30° À 45° DUOTEN

Pour conduits pellets double paroi DUOTEN



Modèle	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
Finition noire	80/130	482413	1218109	44320943
Finition noire	100/150	482415	1883661	44321255



SOLIN 5° À 30° INOX 316/304 + COLLET DUOTEN

Pour conduits pellets double paroi DUOTEN
Bavette souple 800 x 800 mm
Angle : 5 à 30°



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
80/130	481480	1180334	44321107
100/150	481410	1791505	44343903



SOLIN INOX 30° À 45° + COLLET DUOTEN

Pour conduits pellets double paroi DUOTEN
Bavette souple 800 x 800 mm
Diamètre 80/130 ou 100/150 mm
Angle : 30 à 45°

Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
80/130	481580	1180335	44321115
100/150	481510	1884304	44343986



JOINT SILICONE POUR COLLET

Joint silicone pour le raccordement du collet inox.



Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
130	215130	3650071	44354322
150	215150	3650072	44354389



CONDUIT DE FINITION NOIRE MAT DUOTEN

Conduits Pellets Double paroi DUOTEN
Granulés de bois
Longueur 495 mm

Longueur (mm)	Coloris	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
495	Noir	130	80	555108	2066130	44323152
495	Noir	150	100	555110	2066129	44323160



ROSACE DE FINITION POUR PLANCHER NOIR DUOTEN

Rosace de finition positionnable facilement grâce à un système d'aimants (sans vis apparente)
Accessoire DUOTEN pour poêles à pellets

Diamètre (mm)	Réf
80/130	554908
100/150	554910



Gagnez en productivité sur
savchaudiere.com

- ✓ Pré-diagnostic à distance
- ✓ Déplacements limités
- ✓ Commande des pièces détachées

le bonus **téréva** :
2 licences
utilisateurs gratuites

Avec le code Promo **TEREVA921**
les clients Téréva bénéficient de
5 licences utilisateurs au prix de 3 !*

* Inscrivez-vous sur le site www.savchaudiere.com. Après validation de votre adresse mail, vous pourrez vous connecter au site de SAV chaudière et renseigner votre code promotionnel sur la page dédiée au paiement de votre abonnement : le prix de la souscription de 5 licences sera automatiquement réduit au prix fixé pour 3 licences, soit 75 € HT par an.



KIT DE RACCORDEMENT FAÇADE BIOTEN 80/125

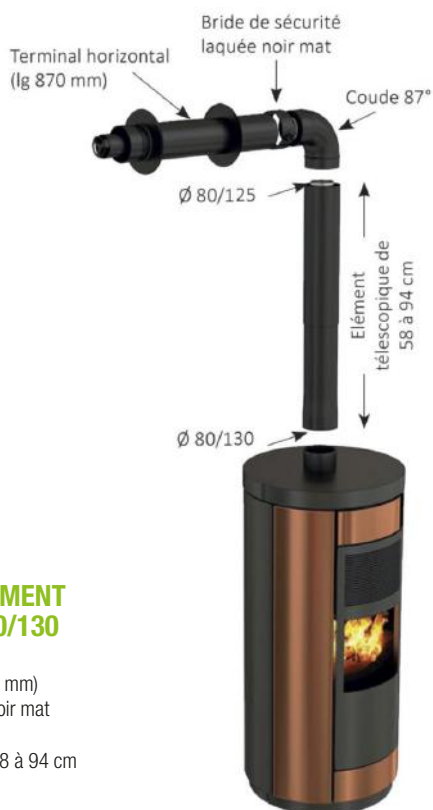
Kit façade Bioten

Comprenant :

- Té de dépotage avec ses trois joints et son couvercle d'ouverture afin de faciliter le nettoyage
- 1 x té de prise d'air avec son tuyau flexible et ses accessoires de raccordement
- 1 x tuyau concentrique de 0,5 m
- 1 x tuyau concentrique de 1 m
- 1 x coude concentrique
- 1 x terminal avec ses deux flasques de propreté et une bride de fixation

- Longueur (mm) : 560
- Modèle : Départ arrière
- Diamètre extérieur (mm) : 125
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 478580 - Code T : 1244595 - Code C : 44321503



KIT DE RACCORDEMENT FAÇADE BIOTEN 80/130

Composition du kit :

- Terminal horizontal (lg 870 mm)
- Bride de sécurité laquée noir mat
- Coude 87°
- Élément télescopique de 58 à 94 cm

- Longueur (mm) : 870
- Modèle : Départ de dessus
- Diamètre extérieur (mm) : 130
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 478581 - Code T : 3562977 - Code C : 44321511



KIT DÉPART BIOTEN Ø80/125 - 5 PIÈCES

Flexible alu d'amenée d'air frais

Conduit prise d'air

Té équerre avec tampon + protection

Adaptateur silicone Ø 60/35

- Modèle : Départ arrière
- Diamètre extérieur (mm) : 125
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 478585 - Code T : 2066192 - Code C : 44321495



CONDUIT BIOTEN

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
250	Inox	Noir	80/125	470380	1180295	44321008
500	Inox	Noir	80/125	470280	1180294	44320901
1000	Inox	Noir	80/125	470180	1180293	44320893



CONDUIT TÉLESCOPIQUE BIOTEN

Plage de réglage de 28 cm

- Longueur (mm) : 400
- Coloris : Noir
- Diamètre extérieur (mm) : 125
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 479080 - Code T : 1180296 - Code C : 44320950



COUDE 90° BIOTEN

- Diamètre extérieur (mm) : 80
- Diamètre intérieur (mm) : 125

Réf : 470980

Code T : 1180297 - Code C : 44320984



COUDE 45° BIOTEN

- Diamètre extérieur (mm) : 80
- Diamètre intérieur (mm) : 125

Réf : 470580

Code T : 1180298 - Code C : 44320992



TÊ ÉQUERRE + TAMPON BIOTEN

- Modèle : Tê équerre Bioten 80/125
- Diamètre extérieur (mm) : 125
- Diamètre intérieur (mm) : 80

Réf : 470880

Code T : 1180299 - Code C : 44321016



CONDUIT PRISE D'AIR INOX BIOTEN

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Modèle	Réf	Code T	Code C
200	Inox	Noir	80/125	Piquage 60	471680	1180300	44321032
200	Inox	Noir	80/125	Piquage 80	471688	1882955	44321065



SUPPORT AU SOL NOIR BIOTEN

Conduit BIOTEN

- Intérieur : Inox 316 avec joint viton vert
- Extérieur : Acier galvanisé peint Noir avec joint bleu air ext.

Réglable de 180 à 440 mm

- Coloris : Noir
- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 474480 - Code T : 1884429 - Code C : 44321198



BRIDE DE SÉCURITÉ BIOTEN

- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 474680 - Code T : 1180311 - Code C : 44321354





COLLIER ALU LAQUÉ NOIR

• Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 472480 - Code T : 1180307 - Code C : 44321206



BRIDE MURALE NOIRE RÉGLABLE Ø80/125 BIOTEN

Bride murale noire réglable de 5 à 10 cm

• Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 472580 - Code T : 3219259 - Code C : 44321214



FLEXIBLE AMENÉE D'AIR FRAIS BIOTEN

Longueur (mm)	Matière	Coloris	Diamètre (mm)	Réf	Code T	Code C
1000	PVC antistatique	Noir	60	475960	1180303	44321099
1000	PVC antistatique	Noir	80	475980	1883309	44321222



RACCORD EPDM BIOTEN

Système concentrique BIOTEN étanche-Branchement prise d'air

Diamètre (mm)	Diamètre 2 (mm)	Réf	Code T	Code C
60	35	476035	1180301	44321081
60	50	476050	1180302	44321073



CONDUIT DE DÉPART TÉLESCOPIQUE INOX 316/GALVA

Départ 80/130 pour BIOTEN 80/125
Pour poêle à pellets

Réf : 479280 - Code T : 3562975 - Code C : 44321271



ADAPTATEUR POUR DÉPART Ø 80/130 BIOTEN

- Application fumisterie : Conduit poêle à bois
- Matière : Acier émaillé
- Utilisation : Granulés
- Pièce spécifique pour tout raccordement de tubage pour poêle étanche

• Diamètre (mm) : 80
• Diamètre 2 (mm) : 125

Réf : 478035

Code T : 2386437 - Code C : 44321305



SOLIN 5-30 BIOTEN - BRUN

Solin inox avec bavette de plomb 800 x 800 mm pour système BIOTEN
Diamètre 100/150 mm ou 80/100 avec pentes de 5 à 30°
Coloris : brun

• Modèle : Solin 5-30 Bioten 80/125
• Coloris : Brun
• Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 471483 - Code T : 1218123 - Code C : 44321313



SOLIN 5-30 BIOTEN - NOIR

Solin inox avec bavette de plomb 800 x 800 mm pour système BIOTEN
Diamètre 100/150 mm ou 80/100 avec pentes de 5 à 30°
Coloris : noir

• Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 471485 - Code T : 1218124 - Code C : 44321123



SOLIN 30-45 BIOTEN - COLORIS BRUN

Solin inox avec bavette de plomb 800 x 800 mm pour système BIOTEN

- Modèle : Solin 30/45° BIOTEN - Brun Ø 80/125
- Coloris : Brun
- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 471583 - Code T : 1218121 - Code C : 44321131



SOLIN 30-45 BIOTEN - COLORIS NOIR

Solin inox avec bavette de plomb 800 x 800 mm pour système BIOTEN

- Modèle : Solin 30/45° BIOTEN - Noir Ø 80/125
- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 471585 - Code T : 1218122 - Code C : 44321149



JOINT SILICONE POUR COLLET

Joint silicone pour le raccordement du collet inox.

- Diamètre (mm) : 125

Réf : 215125

Code T : 3650070 - Code C : 44354397



PLAQUE DE CONNEXION NOIR

- Modèle : D80/125
- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 473380 - Code T : 1180308 - Code C : 44321263



TERMINAL VERTICAL BIOTEN

Longueur (mm)	Modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Réf	Code T	Code C
580	Brun	125	80	479883	1180305	44321172
580	Noir	125	80	479885	1180306	44321180



SUPPORT AU TOIT GALVA BIOTEN

- Coloris : Inox
- Diamètre (mm) : 125

Réf : 560125 - Code T : 044385H - Code C : 44321339



SUPPORT PLANCHER GALVA BIOTEN

- Coloris : Blanc
- Diamètre (mm) : 80/125

Réf : 475080 - Code T : 1180310 - Code C : 44321289



Exapièce

LE SERVICE
INCONTOURNABLE
DE LA PIÈCE DÉTACHÉE

Un service gratuit pour vous aider à assurer la maintenance des équipements de chauffage, climatisation, eau chaude sanitaire en individuel ou collectif.

Des experts à votre écoute

Du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

0 809 36 69 69 Service gratuit + prix appel

Pour joindre le service Exapièce faites le choix 3

Ou contactez-nous à : exapièce@exapièce.fr

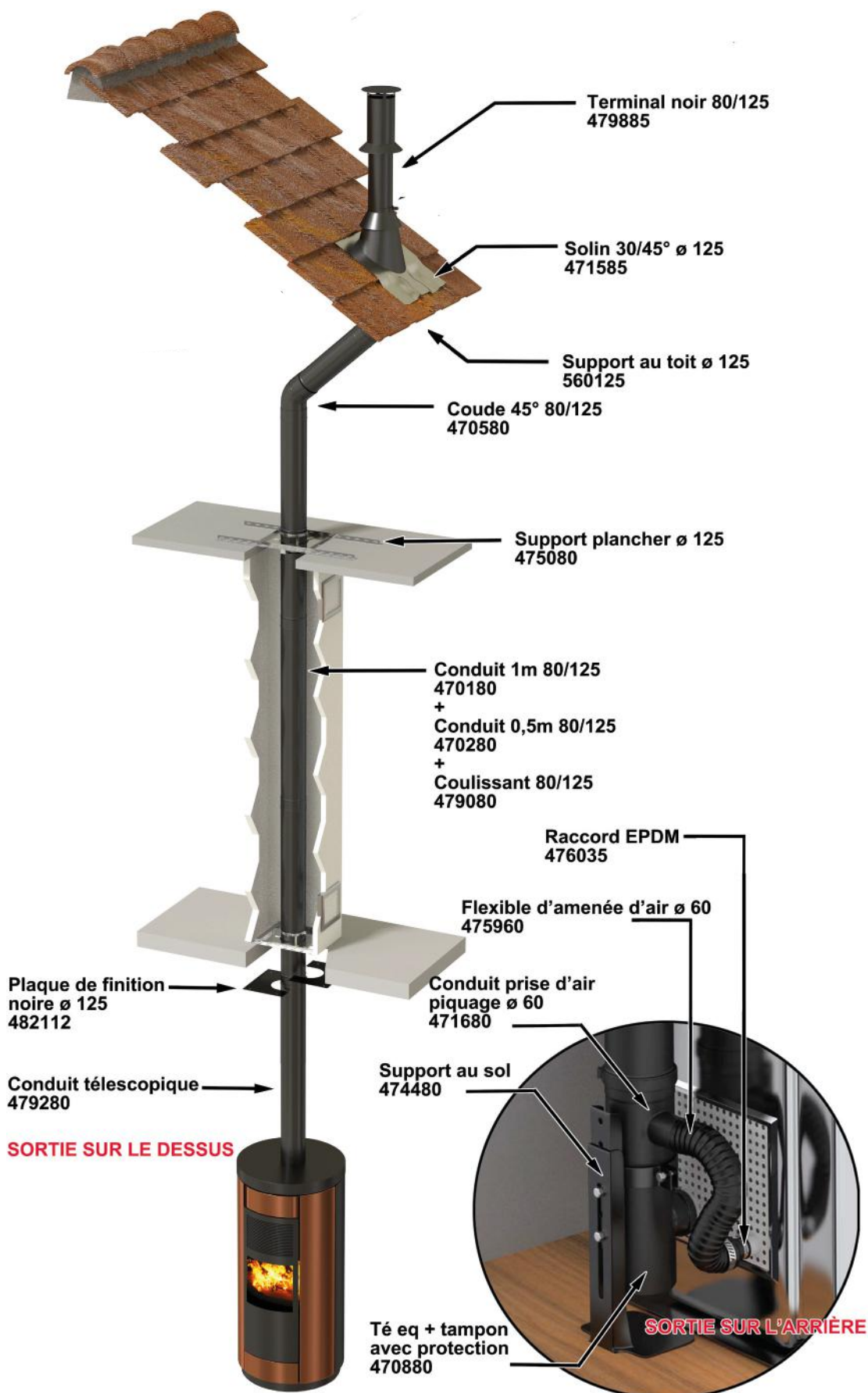
Faites votre demande de pièces détachées via le formulaire en ligne :





SCHÉMA TYPE POËLE À GRANULÉS CONDUIT BIOTEN 80/125

Écart au feu 10 cm



Rendez-vous dans nos points de vente

