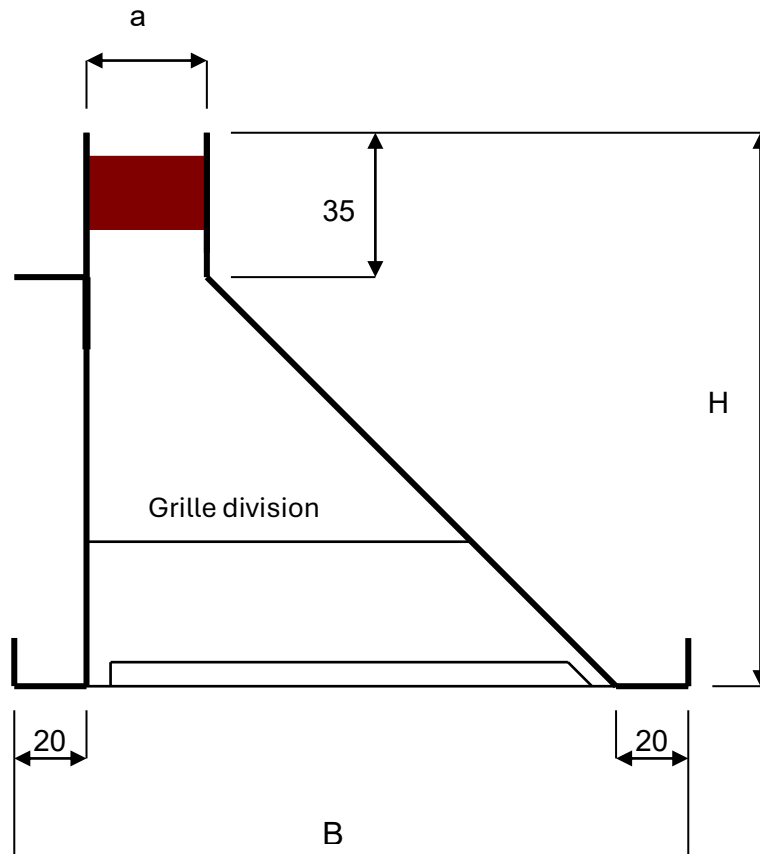


Fiche de sélection pour grille à fentes

GRILLE À FENTES AVEC 1 CÔTÉ INCLINÉ



Veuillez fournir les spécifications suivantes :

$a = 10 \text{ mm}$ ☐ ou 15 mm ☐ ou 20 mm ☐ (Veuillez indiquer ce qui s'applique)
 $B =$ mm ATTENTION : si $B > 250 \text{ mm}$ → frais supplémentaires
 $H =$ mm ATTENTION : si $H > 180 \text{ mm}$ → frais supplémentaires

Si $B < 180 \text{ mm}$ et $H < 150 \text{ mm}$, la grille de distribution n'est pas possible.

Hauteur minimale absolue = 120 mm

Nombre de longueurs de:

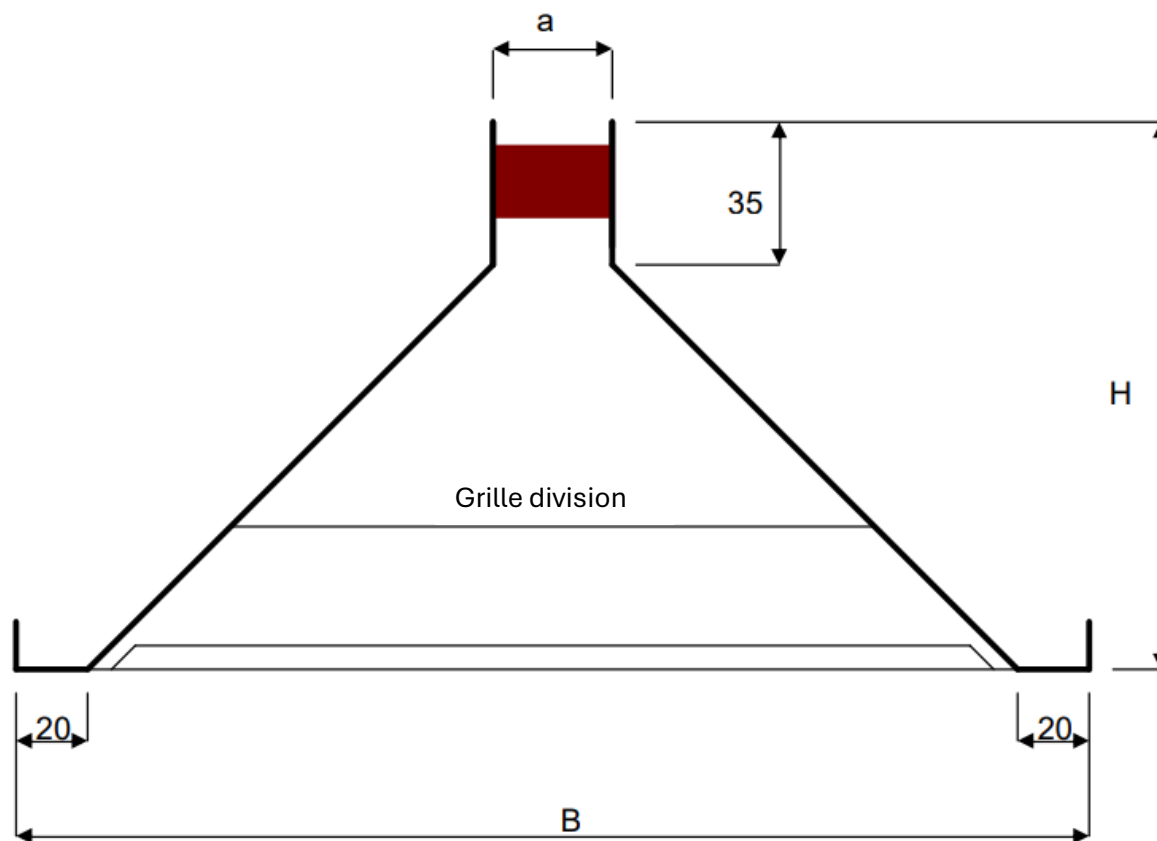
-1250mm = Longueurs
-1500mm = Longueurs
-2500mm = Longueurs
-3000mm = Longueurs

Nombre de plaques d'arrêt = pièces

Envoyez votre demande/commande à
info@cdh.be

Fiche de sélection pour grille à fentes

GRILLES À FENTES AVEC 2 CÔTÉS BISEAUTÉS



Veuillez fournir les spécifications suivantes :

a = 10 mm ☐ ou 15 mm ☐ ou 20 mm ☐ (Veuillez indiquer ce qui s'applique)

B = mm ATTENTION : si B > 250 mm → frais supplémentaires

H = mm ATTENTION : si H > 180 mm → frais supplémentaires

Si B < 180 mm et H < 150 mm, la grille de distribution n'est pas possible.

Hauteur minimale absolue = 120 mm

Nombre de longueurs de:

-1250mm = Longueurs

-1500mm = Longueurs

-2500mm = Longueurs

-3000mm = Longueurs

Nombre de plaques d'arrêt = pièces

Envoyez votre demande/commande à
info@cdh.be



www.cdh.be

Fiche de sélection pour grille à fentes

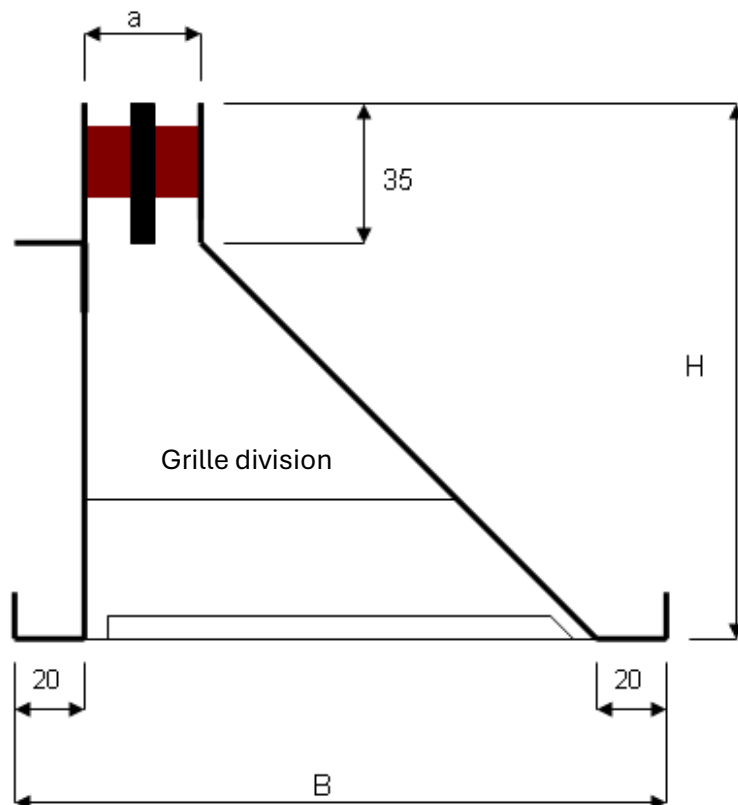
GRILLE À FENTES AVEC 1 CÔTÉ INCLINÉ

Ouverture de la fente $a = 35 \text{ mm} = (2 \times 16)$

Ouverture de la fente $a = 43 \text{ mm} = (2 \times 20)$



Rayez ce qui ne s'applique pas



Veuillez fournir les spécifications suivantes :

B = mm ATTENTION: Si $B > 250 \text{ mm}$ → frais supplémentaires

H = mm ATTENTION: Si $H > 180 \text{ mm}$ → frais supplémentaires

Si $B < 180 \text{ mm}$ et $H < 150 \text{ mm}$, la grille de distribution n'est pas possible.

Hauteur minimale absolue = 120 mm

Nombre de longueurs de:

-1250mm = Longueurs

-1500mm = Longueurs

-2500mm = Longueurs

-3000mm = Longueurs

Nombre de plaques d'arrêt = pièces

Envoyez votre demande/commande à
info@cdh.be



www.cdh.be

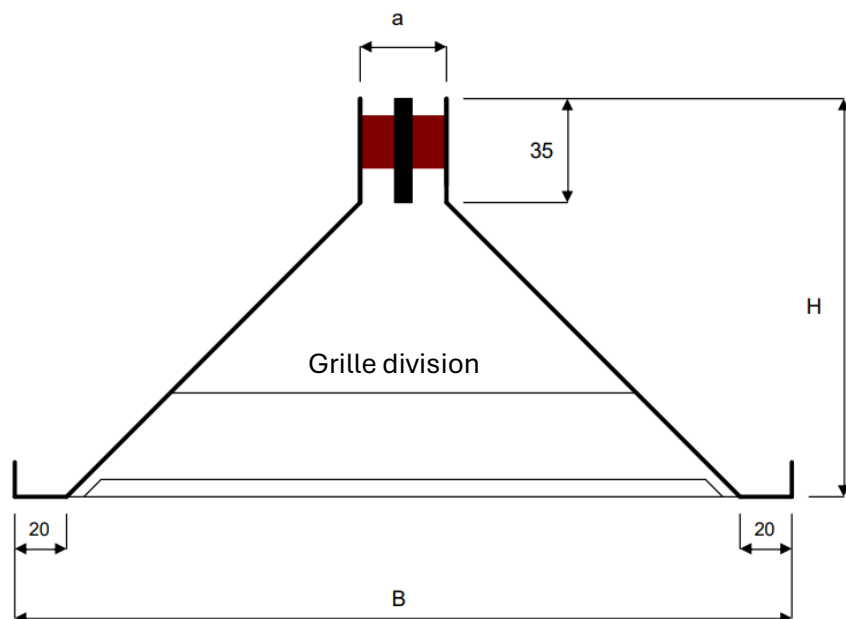
Fiche de sélection pour grille à fentes

GRILLES À FENTES AVEC 2 CÔTÉS BISEAUTÉS

Ouverture de la fente $a = 35 \text{ mm} = (2 \times 16)$

Ouverture de la fente $a = 43 \text{ mm} = (2 \times 20)$

➡ ~~Rayez ce qui ne s'applique pas~~



Veillez fournir les spécifications suivantes :

B = mm ATTENTION: Si $B > 250 \text{ mm}$ → frais supplémentaires

H = mm ATTENTION: Si $H > 180 \text{ mm}$ → frais supplémentaires

Si $B < 180 \text{ mm}$ et $H < 150 \text{ mm}$, la grille de distribution n'est pas possible.

Hauteur minimale absolue = 120 mm

Nombre de longueurs de:

-1250mm = Longueurs

-1500mm = Longueurs

-2500mm = Longueurs

-3000mm = Longueurs

Nombre de plaques d'arrêt = pièces

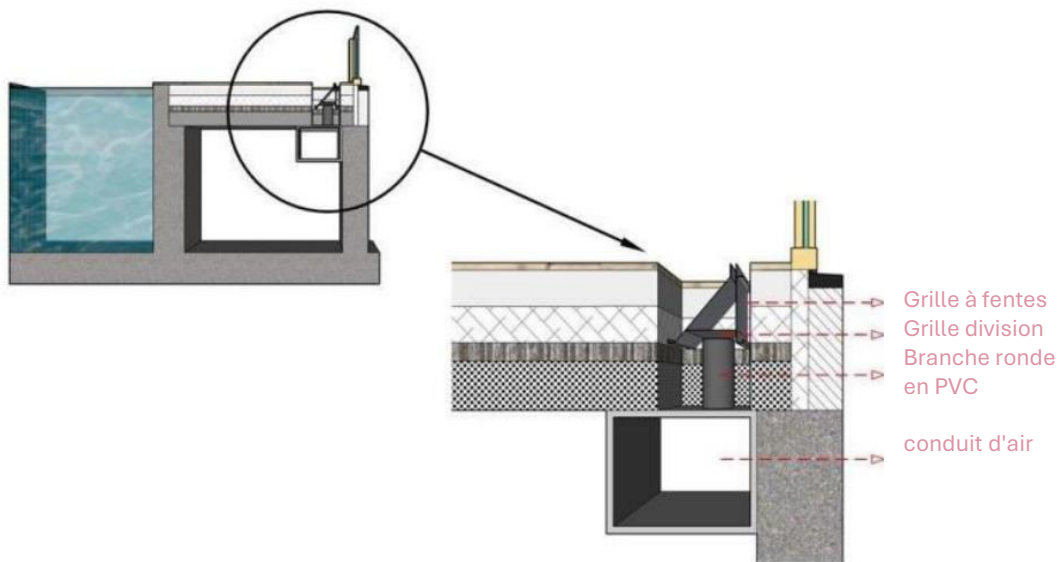
Envoyez votre demande/commande à
info@cdh.be



www.cdh.be

Montage grille à fentes

- SANS évacuation**



- AVEC évacuation**

