

BIRCOMax-i® | DN 520

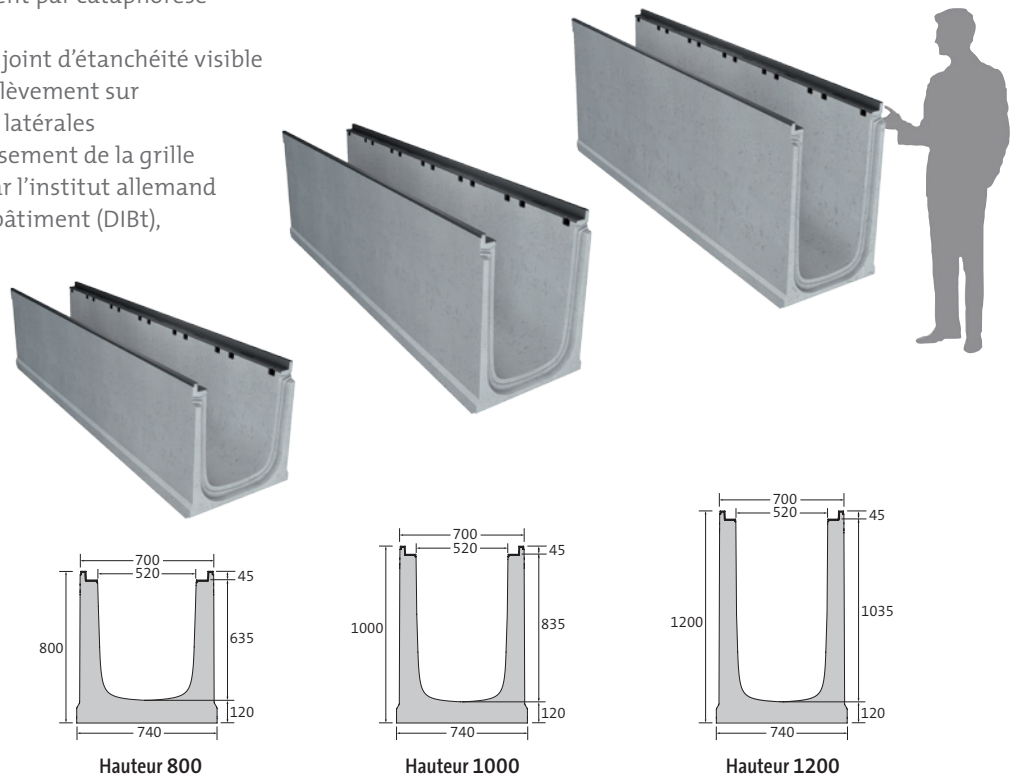
Stabilité optimale et drainage maximal



Z-74.4-160

Éléments de caniveau | sans pente intérieure

- + Cornière en fonte massive de 5 mm scellée dans le béton
- + Cornière avec traitement par cataphorèse
- + Avec armature
- + Avec réservation pour joint d'étanchéité visible
- + Avec sécurité anti-soulèvement sur la longueur des parois latérales
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Produit homologué par l'institut allemand pour la technique du bâtiment (DIBt), N° Z-74.4-160



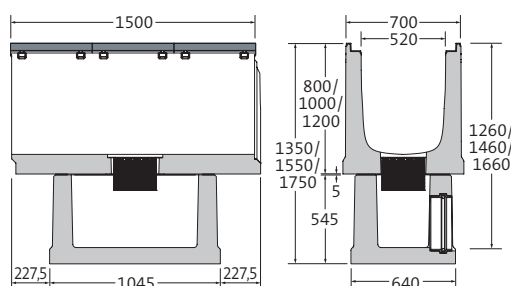
Description	Longueur	Largeur à la cornière/ au sol	Hauteur extérieure/ intérieure	Poids	Volume de rétention par ml	Classification EN 1433 Type I	N° d'article
Caniveau H 800	1500 mm	700/740 mm	800/635 mm	839 kg	306,4 l	A 15 – F 900	0685200827
Caniveau H 800	3000 mm	700/740 mm	800/635 mm	1681 kg	306,4 l	A 15 – F 900	0685200829
Caniveau H 1000	1500 mm	700/740 mm	1000/835 mm	972 kg	409,6 l	A 15 – F 900	0685201027
Caniveau H 1000	3000 mm	700/740 mm	1000/835 mm	1947 kg	409,6 l	A 15 – F 900	0685201029
Caniveau H 1200	1500 mm	700/740 mm	1200/1035 mm	1121 kg	512,8 l	A 15 – F 900	06852012271
Caniveau H 1200	3000 mm	700/740 mm	1200/1035 mm	2246 kg	512,8 l	A 15 – F 900	06852012291

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.



Avaloir en ligne | en 2 parties

- + Consiste en 2 parties : une partie supérieure (caniveau) avec carottage vertical DN 315, une partie inférieure avec sortie DN 315 et manchon inclus
- + Douilles incorporées pour la manutention (dans la partie inférieure)
- + Raccordement de caniveau sur 2 côtés
- + Panier décanteur avec traitement par cataphorèse
- + Cornière en fonte massive de 5 mm scellée dans le béton
- + Cornière avec traitement par cataphorèse
- + Avec réservation pour joint d'étanchéité visible
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille




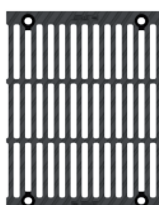
Coupe de principe




Description	Longueur aux feuillures/au sol	Largeur aux feuillures/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Set ¹⁾ : Avaloir en ligne pour hauteur 800 mm	1500/1045 mm	700/640 mm	1350 mm	1339 kg	A 15 - F 900	0685200867
Set ¹⁾ : Avaloir en ligne pour hauteur 1000 mm	1500/1045 mm	700/640 mm	1550 mm	1472 kg	A 15 - F 900	0685201067
Set ¹⁾ : Avaloir en ligne pour hauteur 1200 mm	1500/1045 mm	700/640 mm	1750 mm	1602 kg	A 15 - F 900	0685201267

¹⁾ Le set comprend : caniveau longueur 1,5 m et avaloir 1,0 m (partie basse)

Grille fonte | fentes triples

- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement
- + Norme PMR respectée 




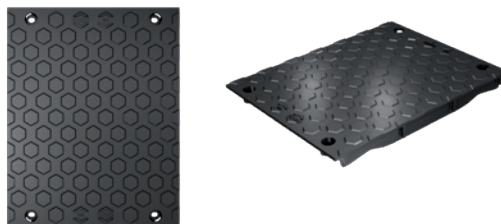
Longueur	Hauteur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	45 mm	633 mm	39,8 kg	3x fentes 172/18 mm	2446 cm ² /m	A 15 - D 400	0685200091 
500 mm	45 mm	633 mm	48,7 kg	3x fentes 172/18 mm	2446 cm ² /m	A 15 - E 600	0685200092 
500 mm	45 mm	633 mm	53,7 kg	3x fentes 172/18 mm	2446 cm ² /m	A 15 - F 900	0685200093 


Disponible en finition galvanisée ou avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

Plaque fonte Hexagone

- + Plaque fonte pleine
- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	633 mm	45 mm	61,7 kg	-	-	A 15 - E 600	0685200076 

Disponible avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

