

Bouche d'égout SELECTA MAXI PMR Profil droit Classe C250 - Grille plate

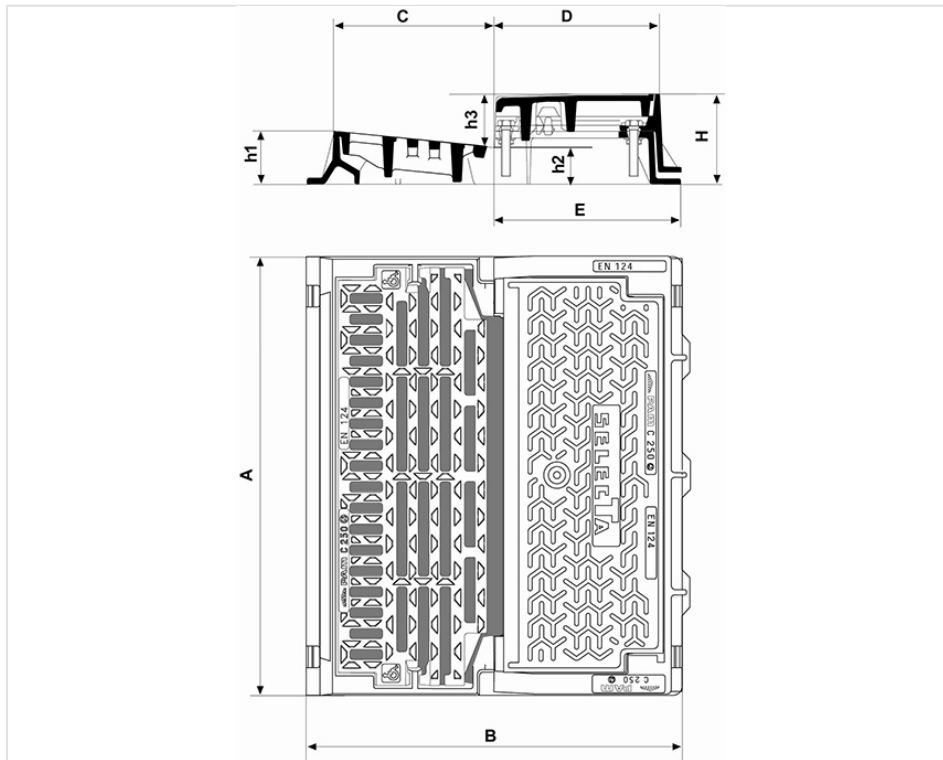


AxB (mm)	Masse grille (kg)	Masse dalle (kg)	Masse cadre + rehausse (kg)	Masse ensemble (kg)	Surface d'avalement	Conditionnement	Référence
750x640	23,3	24	40	87,30	9.6 → 12.5 dm ²	6	ECSE75MFX41

Cotes de rehaussabilité : (par rapport au fil d'eau) - Position basse : H-h2 = 90 mm - Position haute : H-h2 = 160 mm. Pour le réglage de 90 à 115 mm, veuillez enlever les écrous et rondelles intermédiaires au montage.

AxB (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Réglage en hauteur (mm)
750x640	275	311	353		90	70	70

Largeur des ouvertures : 18 mm ≤ l ≤ 20 mm - Longueur des ouvertures : 55 mm ≤ L ≤ 165 mm



Matériaux et revêtements :

- Cadre, grille et dalle en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.
- Compatible avec les bordures droites à 90°.
- Conforme à la législation concernant le cheminement des personnes à mobilité réduite.

Principales caractéristiques :

- Grille et dalle :
 - articulées séparément et démontables simplement
 - sécurisées par barreaux élastiques nécessitant un outil pour l'ouverture.



- Ouverture totale offrant une grande surface de passage : 540 x 450 mm.
- Cadre en 2 parties réglable en hauteur et en inclinaison.
- Vis de réglage à l'intérieur permettant un ajustement après scellement.
- [Mise en oeuvre](#)

Produits associés



Notice de pose - Bouches
d'égout SELECTA 500 et
MAXI C250 - Mise en
oeuvre