

Pelle en aluminium

Pelle à ballast et à sable légère



DESCRIPTION

Pelle robuste à lame en aluminium pour pelleter et déplacer des matériaux légers tels que sable, ballast, gravier et grains. La lame en aluminium est légère et résistante à la corrosion, pour un travail plus confortable.

MATÉRIAU LAME

Aluminium

TYPE

Pelle à ballast/
sable

MANCHE

D / fibre / frêne

POIDS

Léger

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau lame	Aluminium
Application	Sable, ballast, gravier, grains
Type de manche	Manche en D, fibre ou sans manche
Propriété	Léger et résistant à la corrosion

APPLICATIONS

- Travaux routiers et pavage
- Travaux de jardin et paysagers
- Chargement de grains
- Pelletage général sur chantier

DIMENSIONS & EXÉCUTIONS

Code article	Lame (mm)	Matériau	Manche
POL1060402	320 x 260	Aluminium	manche en D
POL332000	380 x 380	Aluminium	sans manche
POL331100VD	410 x 330	Aluminium	manche en D
POL335100F	340 x 280	Aluminium	manche fibre 1,3 m
POL335100VD	340 x 280	Aluminium	sans manche
POL336100VD	440 x 360	Aluminium	jumbo, sans manche
335100D	340 x 280	Aluminium	manche en D
D709D	pelle à grains	Aluminium	manche en D

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

