

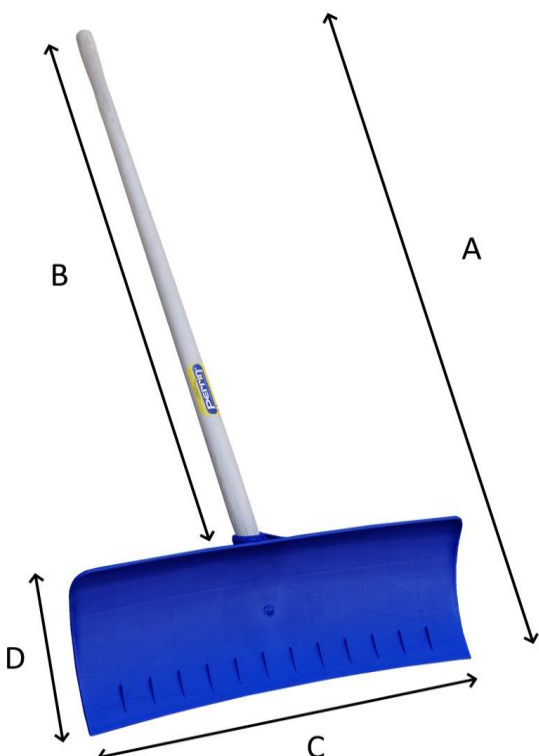
POUSSOIR FIBRE DE VERRE ULTRA RÉSISTANT

62CM PO 130

Réf : 167262

Caractéristique principale :

Largeur 62cm



POUSSOIR FIBRE DE VERRE ULTRA RÉSISTANT 62CM PO 130

Réf : 167262

DIMENSIONS (mm)							Poids fer	Poids total
A	B	C	D	E	F	G	(kg)	(kg)
1460	1230	620	230	/	/	/	/	1,55

CARACTÉRIQUES

Matière/essence :	Nylon fibre de verre		
Processus de fabrication :	/		
Traitement thermique :	/		
Epaisseur (mm) :	/	Dureté :	/
Norme :	/		
Finition/Revêtement :	/		
gencod :	3239041672625		
Remarques éventuelles :	/		

MANCHE CORRESPONDANT :

MANCHE POMME POUR POUSSOIR FIBRE DE VERRE

Réf : 133111

DIMENSIONS (mm)							POIDS
H	I	J	K	L	M	N	(kg)
32	95	40	1300	37	/	/	0,65



CARACTÉRIQUES

Matière/essence :	bois dur (hêtre ou frêne)
Finition/norme :	Poncé
Certification :	PEFC
gencod :	3239041331119
Remarques eventuelles :	/