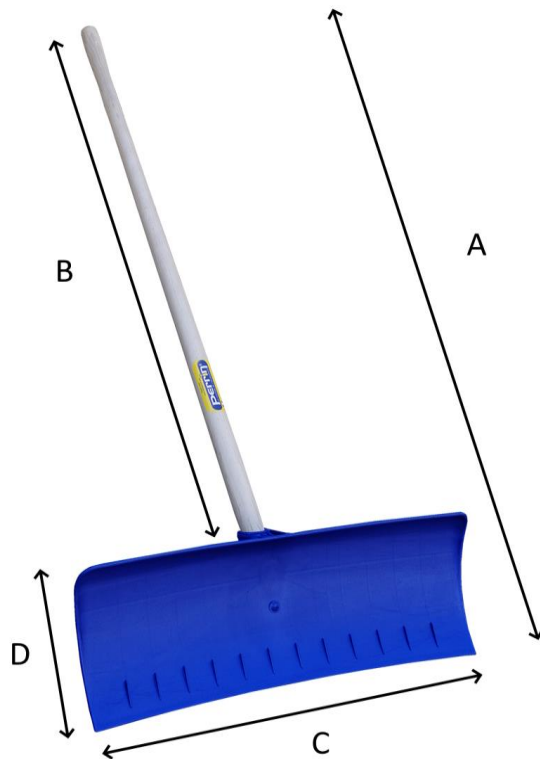




**POUSSOIR FIBRE DE VERRE ULTRA RÉSISTANT
62CM PO 130
Réf : 167262**

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

CARACTERISTIQUES

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



CARACTERISTIQUES

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