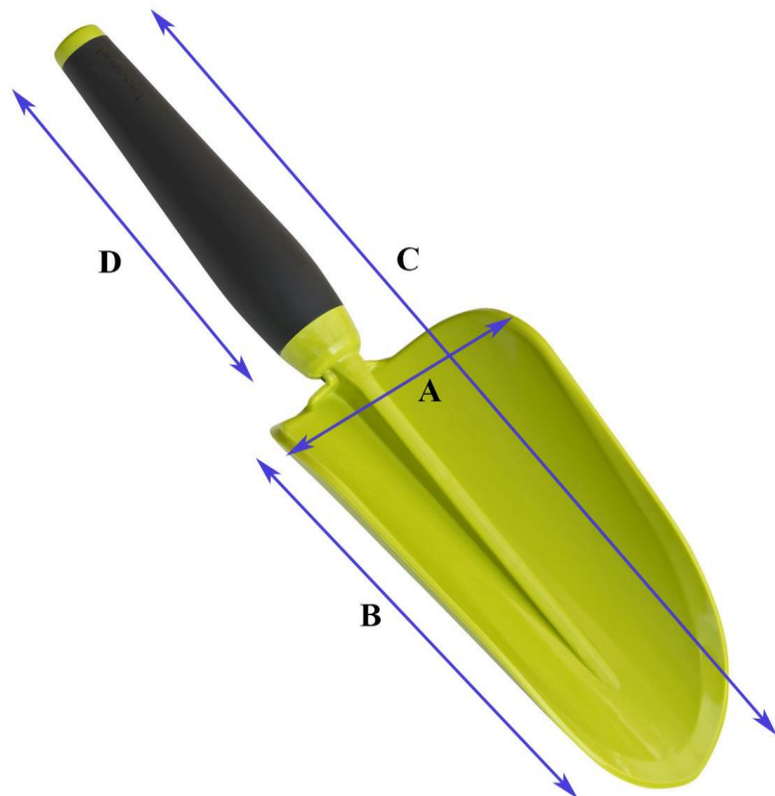


**TRANSPLANTOIR POLYAMIDE VERT KIWI**

Réf : 505204

Caractéristique principale :  
Matiere POLYAMIDE



**TRANSPLANTOIR POLYAMIDE VERT KIWI**

Réf : 505204

DIMENSIONS (mm)							Poids fer	Poids total
A	B	C	D	E	F	G	(kg)	(kg)
85	150	275	125	/	/	/	/	0,136

**CARACTERISTIQUES**

Matière/essence :	Polyamide fibre de verre
Processus de fabrication :	Injection polyamide
Traitement thermique :	/
Epaisseur (mm) :	/ Dureté : /
Norme :	/
Finition/Revêtement :	Teinte anti UV dans la masse
gencod :	3239045052041
Remarques éventuelles :	/

**MANCHE CORRESPONDANT :**

**PAS DE MANCHE**

DIMENSIONS (mm)							POIDS
H	I	J	K	L	M	N	(kg)
/	/	/	/	/	/	/	/

**PAS DE REFERENCE**

**CARACTERISTIQUES**

Matière/essence :	/
Finition/norme :	/
Certification :	/
gencod :	/
Remarques eventuelles :	/