

Identité commerciale ...

Marque	SAFETOOL
Gencod commercial	3 5512 638 1000 6
Désignation commerciale	Chariot pliant - grand plateau - charge utile 300 kgs - 2 roues fixes (devant) + 2 roues pivotantes renforcées et montées sur roulements - tapis anti-dérapant -
Nomenclature douanière	87168000
Garantie (année) :	0



Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	910.000	Poids (g)	18 050.000
Longueur (mm)	650.000		
Profondeur (mm)	150.000		

Coloris:

Présentation de l'UC:

Certification(s) du produit :

Commentaire technique

pare-chocs de protection - dossier rabattable - plateau 610x900mm -
 Diam. Roues PU : 13- Hauteur poignée : 67 cm
 Hauteur du sol au haut de la poignée : 85 cm
 Roues en resilex (matière anti-bruit)

Produit ...

Plié...	Déplié...
Long. tot. (mm)	Long. tot. (mm)
Larg. tot. (mm)	Larg. tot. (mm)
Prof. tot. (mm)	Prof. tot. (mm)
Diamètre (mm)	Prof. tot. (mm)
Poids (g)	
Force (g)	
Charge (kg)	

Origine

- Recyclable Notice fournie
 Périssable Couleurs Assorties selon dispo.

Appareils électriques & chauffants ...

Tension (V)	<input type="text"/>	# Conducteurs	<input type="text"/>	Piles Fournies	<input type="checkbox"/>
Intensité (A)	<input type="text"/>	Ø Cond. (mm ²)	<input type="text"/>	Adapt. Fourni	<input type="checkbox"/>
Puissance (W)	<input type="text"/>			Cordon Fourni	<input type="checkbox"/>

Coupants ...

Anneaux ...

Hauteur Ext. (mm)	<input type="text"/>	Hauteur Int. (mm)	<input type="text"/>
Largeur Ext. (mm)	<input type="text"/>	Largeur Int. (mm)	<input type="text"/>
Prof Ext. (mm)	<input type="text"/>	Prof. Int. (mm)	<input type="text"/>
Long Coupe (mm)	<input type="text"/>	Matériaux	<input type="text"/>

Vis ...

Diamètre (mm)	<input type="text"/>	Dist. Vis Anneaux (mm)	<input type="text"/>
Matériaux	<input type="text"/>	Dist. Vis Pointe (mm)	<input type="text"/>

Lames ...

Hauteur (mm)	<input type="text"/>	Matériaux	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text"/>	Dureté HRC	<input type="text"/>
Prof. (mm)	<input type="text"/>	Cisaillemen	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Lame Sécable Nb Segm. Sécables <input type="text"/>			

Carte & Blister ...

Hauteur (mm)	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text"/>
Prof. (mm)	<input type="text"/>
Epais. (mm)	<input type="text"/>
Poids (g)	<input type="text"/>
Antivol	<input type="checkbox"/>
Matériaux	<input type="text"/>

SPCB ...

Longueur (mm)	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text"/>
Hauteur (mm)	<input type="text"/>
Epais. (mm)	<input type="text"/>
Colisage	<input type="text" value="1"/>
Poids (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="18 050"/>
Poids brut (g)	<input type="text" value="18 050"/>

PCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="920"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="620"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="155"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="4.000"/>
Colisage	<input type="text" value="1"/>
Poids (g)	<input type="text" value="1 200"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="18 050"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="19 250"/>

Palette ...

Longueur (mm)	<input type="text"/>
Largeur (mm)	<input type="text"/>
Hauteur (mm)	<input type="text"/>
Type	<input type="text"/>
Nb Colis/Palette	<input type="text" value="28"/>
Nb Colis/Couche	<input type="text" value="2"/>
Nb Couche	<input type="text" value="14"/>
Poids (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="505 400"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="539 000"/>