

Identité commerciale ...

Marque	SAFETOOL
Gencod commercial	3 7000 922 4360 2
Désignation commerciale	Chariot pliant 150 Kgs 4 roues caoutchouc 80 x 60 mm -Plateau 480 x 740 mm - coloris beige/bleu
Nomenclature douanière	87168000
Garantie (année) :	0

Unité consommateur ...

Hauteur (mm)	730.000	Poids (g)	9 920.000
Longueur (mm)	470.000		
Profondeur (mm)	130.000		

Coloris:

Présentation de l'UC:

Certification(s) du produit :



Commentaire technique

Dim Roues : 13 - Hauteur poignée : 80 cm - Plateau 73 x 48
 Roues en caoutchouc
 Hauteur du sol au haut de la poignée : 82 cm

Produit ...

Plié...		Déplié...	
Long. tot. (mm)	<input type="text"/>	Long. tot. (mm)	<input type="text"/>
Larg. tot. (mm)	<input type="text"/>	Larg. tot. (mm)	<input type="text"/>
Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>	Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>
Diamètre (mm)	<input type="text"/>	Prof. tot. (mm)	<input type="text"/>
Poids (g)	<input type="text"/>		
Force (g)	<input type="text"/>		
Charge (kg)	<input type="text"/>		

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"/>

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="9 920"/>
Poids brut (g)	<input type="text" value="9 920"/>

Coupants ...

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

PCB ...

Longueur (mm)	<input type="text" value="740"/>
Largeur (mm)	<input type="text" value="475"/>
Hauteur (mm)	<input type="text" value="140"/>
Epais. (mm)	<input type="text" value="3.000"/>
Colisage	<input type="text" value="1"/>
Poids (g)	<input type="text" value="860"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="9 920"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="10 780"/>

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="42"/>
Nb Colis/Couche	<input type="text" value="3"/>
Nb Couche	<input type="text" value="14"/>
Poids (g)	<input type="text" value="0"/>
Poids Net (g)	<input type="text" value="416 640"/>
Poids Brut (g)	<input type="text" value="452 760"/>