

**M-NST250-CT-  
ALU+GL**

# DIABLE ALUMINIUM

## tablier haut et guides de protection

### Diabie professionnel en aluminium, capacité 350 Kg.

Diabie ultra stable avec guides en plastique.

Les guides de protection permettent de protéger votre diabie ainsi que votre véhicule lors du (dé)chargement

Ces guides sont en LLDPE (polyéthylène linéaire basse densité) à haute résistance.

Dossier plat, idéal pour les boîtes et les caisses.

Diabie avec bavette fixe.

Largeur bavette (285x240mm).

Structure en aluminium soudé renforcé de magnésium haute tension.

Poignées ergonomiques ovales avec protection des mains en caoutchouc naturel.

Tube ovale pour une meilleure prise en main.

Bavette fixe et plaque de protection en aluminium (6mm).

Équipé de roues anti-crevaisson en mousse polyuréthane

Guide de protection



18806  
M-NST250-CT-ALU+GL  
ALUMINIUM

- \* les guides en plastique vous permettent de franchir les escaliers et les seuils sans dommage.
- \* \* Largeur bavette (285x240mm).
- \* Tube ovale pour une meilleure prise en main.
- \* Bavette fixe et plaque de protection en aluminium (6mm).
- \* Dossier haut pour un empilage plus de Marchandises
- \* Poignées ergonomiques avec protection
- \* roues increvables



12337  
Poignée Ergo avec  
garde de protection



18781  
Guide de protection  
(vendue à l'unité)



13653  
Roue increvable

Cap. De charge (kg)	Dim. Bavette Lxp (mm)	Hauteur totale (mm)	Largeur totale (mm)	Pro-fondeur Totale (mm)	Dim. Guide LxPxH (mm)	Poids (kg)	Roues	Essieu Ø(mm)	Dim roues Ø (mm)	Article	Art. no.
350	285x240	1380	505	500		10,2	Anti-crevaisson	20	260x85	M-NST250-CT-ALU+GL ALUMINIUM	18806
						1,2	Anti-crevaisson	20	260x85	M-808-CT AS Ø20MM KL	13653
		130	58	90		0,18				M-970-Z avec garde de protection	12337
						0,01		20		M-981, starlock (pour fixer la roue)	11220
					510x65x20/30	0,28				Guide de protection (la pc)	18781