



Diabie en aluminium avec roues anti-crevaison

Diabie aluminium,

Charge maximum: 200 kg,
roues 260 mm,
dimensions extérieures 1300x605x580 mm,
matière: Aluminium

Diabie en Aluminium avec des roues anti-crevaison

Construction mécano-soudée en tube d'aluminium
Ce diabie alu avec roues anti crevaison est très léger et maniable avec 2 poignées de sécurité en plastique et avec des barres rectilignes ou légèrement courbées
Les patins plastiques sont échangeables
Roues anti-crevaison sur jantes en tôle d'acier avec roulement à billes de précision et capuchon en plastique

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Diabie de manutention
Charge maximum	200 kg
Dimensions extérieures	1300x605x580 mm
Diamètre max. des roues	260 mm
Matières	Aluminium
Structure	mécano-soudé
Poids brut	13 kg
Délai d'expédition	Délai d'expédition 2 semaines
Garantie *	12 ans
Marque	VARIOFIT

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
ap-710.214-VA	200 kg	1300x605x580 mm	260 mm	13 kg

**VOTRE DEVIS
EN 1 MINUTE**

**GRAND CHOIX
DE MATERIELS**

**PAIEMENT
SECURISE**

**SERVICE CLIENT
A VOTRE ECOUTE**

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi
8:30 - 12:30
et 14:00 - 17:00

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.manutention-professionnelle.fr/diabie-aluminium-ou-inox/1022-diabie-en-aluminium-avec-roue>

[s-anti-crevaison-variofit.html](#)

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.manutention-professionnelle.fr - 01 83 75 37 79 - contact@manutention-professionnelle.fr



**VOTRE DEVIS
EN 1 MINUTE**



**GRAND CHOIX
DE MATERIELS**



**PAIEMENT
SECURISE**



**SERVICE CLIENT
A VOTRE ECOUTE**

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi

8:30 - 12:30

et 14:00 - 17:00