

**PRD3.0N****PRD6.0N****PRD12.0N**

PATINS ROULEURS DIRECTIONNELS

Référence	PRD
Utilisation	CHARIOT À PLATEFORME DIRIGEABLE, AVEC SYSTÈME DE ROULEMENT, QUI PERMET DE DÉPLACER LES CHARGES LOURDES (CAISSES, MACHINES ETC)
Normes	DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE
Matière	GALETS EN NYLON OU ACIER

- Les modèles **PRD6.0N** et **PRD12.0N** permettent une rotation de l'ensemble jusqu'à 45°.
- Le modèle **PRD3.0N** permet une rotation du plateau à 360°.
- Plateforme avec revêtement en caoutchouc anti-dérapant.
- Pour un usage optimal, les patins rouleurs ne doivent jamais être chargés au delà de leur capacité, et la charge doit être répartie uniformément.
- Hauteur peu importante (quelques centimètres seulement).
- Possibilité de former des jeux de transport, en utilisant simultanément des modèles fixes ou directionnels.

Référence	Capacité (kg)	Galets		Dimensions plateau (mm)	Poids (kg)
		Nombre	Matière		
PRD3.0N	3000	4	Nylon	300 x 240 x 105	15
PRD6.0N	6000	8	Nylon	640 x 530 x 115	50
PRD12.0A	12000	8	Acier	640 x 540 x 115	66



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr