

ROUES SNAPLOCK™

De 150 à 400 mm de diamètre –
De 50 à 115 mm de longueur de moyeu

- Roues pour conteneurs résidentiels de déchets
- Capacité maximum de charge : 150 kg
- Pneus en caoutchouc pleins munis d'un roulement durable et de moyeux résistants aux chocs
- Serrure mécanisme à ressort sur l'essieu à rainures
- La version avec trou est disponible pour la taille de 50 mm de longueur de moyeu



Les numéros des produits énumérés sont dans les cases surlignées:

LONGUEUR ET TAILLE DE L'ALÉSAGE	50 MM DÉPORTÉ	65MM DÉPORTÉ	75 MM DÉPORTÉ	95 MM DÉPORTÉ	100 MM DÉPORTÉ	115 MM DÉPORTÉ	Capacité maximum en kg
TYPE DE ROULEMENT	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	
TAILLE DE L'ALÉSAGE	16 mm, 20 mm et 22mm	16 mm, 20 mm et 22mm	16 mm, 20 mm et 22mm	16 mm et 22 mm	20 mm et 22 mm	20 mm et 22 mm	
ROUES O.D.							
150 x 45 mm (B.D.R.*=30 mm)		682.163.xx11 682.163.xx12		681.163.xx11			150
200 x 50 mm (B.D.R.=30 mm)		682.201.xx11 682.201.xx12		681.201.xx11			150
255 x 50 mm (B.D.R.=40 mm)	688.236.xx11 688.236.xx12		689.236.xx11				150
300 x 50 mm (B.D.R.=30 mm)	687.294.xx11 687.294.xx12		686.294.xx11				150
255 x 50 mm (B.D.R.=50 mm)			618.261.1912 (3/4")		619.261.xx12	620.261.2212	150
300 x 50 mm (B.D.R.=50 mm)			618.308.1912 (3/4")		619.308.xx12	620.308.2212	150
	Convient à tous les chariots, avec l'ajout d'un boulon	Convient aux chariots Rehrig et autres	Convient aux chariots Rehrig et Ameri-Kart	Convient aux chariots Schaefer, IPL et Otto	Convient aux chariots Schaefer	Convient aux chariots IPL et Otto	

*B.D.R.=Bande De Roulement

SKU est un Thru-Hole (TH) d'alésage simple, pour le montage sur des axes rectilignes.

Conversion des lettres par des numéros de code :

Diamètre d'alésage	5/8"	3/4"	7/8"
xx (en milimètre)	16	19	22

Essieux

TYPE	1	2
y	SnapLock	Thru-Hole

NOUVEAUTÉ



150 mm Roue SnapLock

ROUES SNAPLOCK II™ **NOUVEAUTÉS !!!** Roues d'Equipements

Mêmes caractéristiques que la
roue SnapLock mais...
Dans une version beaucoup plus légère !

CONFORME AUX EXIGENCES DE LA NORME ANSI Z245.30

- Capacité maximum de charge : 150 kg
- Roues plastiques, surmoulées par du caoutchouc recyclé sur moyeu plastique injecté
- Serrures de broches à ressort dans l'essieu à rainures
- Disponibles en forme économique avec une B.D.R.* intégralement en plastique
- Roues amovibles avec accès au mécanisme de verrouillage



Nouvelle B.D.R. en plastique injecté de caoutchouc

NOUVELLE ROUE SNAPLOCK TOUT EN PLASTIQUE			NOUVEAUTÉS			
LONGUEUR ET TYPE DE L'ALÉSAGE	50 MM DÉPORTÉ	75 MM DÉPORTÉ	100 MM DÉPORTÉ	115 MM DÉPORTÉ		
TYPE DE ROULEMENT	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	Sans roulement	Capacité maximum en kg	
TAILLE DE L'ALÉSAGE	16 mm, 20 mm et 22 mm	16 mm, 20 mm et 22 mm	20 mm et 22 mm	22 mm		
ROUES O.D.						
Tout en plastique	255 x 50 mm (B.D.R.=45 mm)	794.250.xx1y	793.250.xx11	792.250.xx11	791.250.xx11	330
	300 x 50 mm (B.D.R.=45 mm)	794.300.xx1y	793.300.xx11	792.300.xx11	791.300.xx11	330
B.D.R. en caoutchouc	255 x 50 mm (B.D.R.=45 mm)	694.250.xx1y	693.250.xx11	692.250.xx11	691.250.xx11	330
	300 x 50 mm (B.D.R.=45 mm)	694.300.xx1y	693.300.xx11	692.300.xx11	691.300.xx11	330

} **Bientôt disponible !**

*B.D.R.=Bande De Roulement

Conversion des lettres par des numéros de code :

Diamètre d'alésage	5/8"	3/4"	7/8"
xx (en millimètre)	15	19	22

Essieux

TYPE	1	2
y	SnapLock	Thru-Hole



Nouvelle B.D.R. uniquement en plastique

