



## ROULETTE FIXE

### VIRF100

Avec une structure métallique et un traitement galvanisé, elle offre un déplacement stable, garantissant résistance et durabilité même en cas d'utilisation intensive. C'est le choix idéal pour les chariots, les meubles ou les équipements qui doivent être déplacés.

#### Caractéristiques principales

- > Structure robuste en métal galvanisé ;
- > Assure des mouvement contrôlés ;
- > Efficacité sur différentes surfaces.

#### Spécifications

Capacité de charge	<b>100kg</b>
Diamètre des roues	<b>100mm</b>
Dimension des roues	<b>100x30mm</b>
Dimension du plateau	<b>102x84mm</b>
Dimensions du Trou	<b>80x60mm</b>
Dureté	<b>90±4 Sh</b>
Épaisseur de la structure	<b>2,5mm</b>
Hauteur de la plateforme	<b>125mm</b>

#### Variantes

Référence	Capacité De Charge	Diamètre Des Roues	Dimension Des Roues	Dimension Du Plateau	Dimensions Du Trou	Dureté	Épaisseur De La Structure	Hauteur De La Plateforme
<b>VIRF100</b>	100kg	100mm	100x30mm	102x84mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm	125mm
<b>VIRF125</b>	130kg	125mm	125x36mm	102x84mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm	154mm
<b>VIRF160</b>	200kg	160mm	160x40mm	135x105mm	105x77x5mm	90±4 sh	3mm	195mm
<b>VIRF200</b>	230kg	200mm	200x48mm	135x105mm	105x77x5mm	90±4 sh	3mm	234mm
<b>VIRF80</b>	80kg	80mm	80x30mm	102x84mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm	107mm