

# Brobusta® Kabelhaspels / Enrouleurs Brobusta®



## Brobusta® CEE 2 FI IP 44 op wagen

Voor universeel gebruik buiten en op bouwwerven, IP 44.

- Breed, ergonomisch, en isolerende handgreep.
  - Zwengel, voor op- en afrollen.
  - Beschermingsfactor IP 44, voor gebruik buiten.
  - 3 stopcontacten 2P + T, 230 V.
  - 1 CEE-stopcontact 400 V/16 A.
  - 1 stopcontact CEE 400 V/32 A.
  - Differentieel zekering 30 mA/16 A/230 V.
  - Zekering: 16 A/3 pole + 230 V/1 pole.
  - De verstevigde voeten, verzekeren een stabiele stand.
  - Stevig, gecentreerd gestel. Solide, praktisch en gemakkelijk te dragen.
- Het bestudeerde concept verhindert, dat de snoer achter de trommel gekneld geraakt. Gemoffeld gestel.

## Brobusta® CEE 2 FI IP 44 sur chariot

Pour utilisation permanente sur chantier ou à l'extérieur, IP 44.

- Large poignée ergonomique en matière isolante moulée.
- Poignée manivelle.
- Classification IP 44, pour utilisation en plein air.
- 3 prises 2P + T, 16 A/230 V.
- 1 prise CEE 400 V/16 A.
- 1 prise CEE 400 V/32 A.
- Disjoncteur différentiel 30 mA/16 A/230 V.
- Fusibles: 16 A/3 poles + 230 V/1 pole.
- Pied renforcé assurant une position très stable.
- Support en tube cintré. Solide, stable et pratique. Facile à porter. Forme étudiée pour empêcher le câble de rester coincé derrière le tambour. Revêtement époxy cuit au four.



Referentie Référence	Barcode Gencod	VE UE	Kabel lengte Longueur câble	Kabel benaming Câble	Kabel kwaliteit Qualité du câble	Kabel kleur Couleur câble	Haspel-Ø Tambour-Ø
1 31921 4	4007123061259	1	30 m	H07RN-F 5G4,0	Bouwplaatsen / Professionnelle	Zwart / Noir	380 mm



## Brobusta® G 380 leeg

## Brobusta® G 380 vide

Referentie Référence	Barcode Gencod	VE UE	Haspel-Ø Tambour-Ø
1 31900 0	4007123058266	1	380 mm