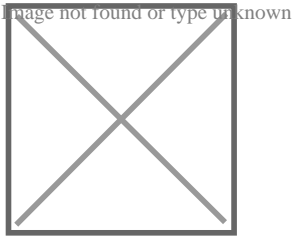


## ▶ Enrouleur de câble Standard SM1-RB, technologie Bretec®



### Caractéristiques produits

IP	<b>IP20</b>
Nombre de fils	<b>3</b>
Longueur de câble (m)	<b>30</b>
Puissance maximum du câble enroulé (W)	<b>3300</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

656400

### Descriptif

L'enrouleur de câble Garant SM1-RB de brennenstuhl® dispose de 28,5m de cordon d'alimentation et d'une rallonge électrique de 1,5m offrant ainsi une souplesse de travail.

Ce dérouleur de câble est aussi muni de la technologie Bretec®.

Ainsi, pendant la manoeuvre, seul le tambour tourne sans entraîner le cordon de raccordement qui reste toujours immobile.

La manipulation en est donc très pratique et très facile.

De plus, ce touret électrique est adapté à une utilisation temporaire en extérieur.

Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées de nos enrouleurs fabriqués en France : 1 prise 2P+T 16A/230V~ et 1 fiche 2P+T 16A/230V~.

28,5m + 1,5m de câble H05VV-F 3G1,5.

Puissance maximale : câble non déroulé 1000W

-câble déroulé 3300W.

Technologie Bretec® : Le tambour tourne, le cordon d'alimentation ne bouge pas.

Poignée de transport innovante Cablepilot® pour un guidage parfait du câble.

Bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile.

Clips de fixation du câble pour assurer son maintien pendant le transport.

Câble rouge pour une meilleure visibilité lorsque vous tondez la pelouse, coupez les haies, utilisez des appareils stationnaires comme le broyeur, la scie circulaire sur table.

Bobine latérale avec disjoncteur thermique, trous de rangement pour la fiche et encoches pour maintenir le câble.

### Conditions de livraison

Contenu du colis : 1x Enrouleur de câble SM1-RB 30m de câble rouge muni de la technologie Bretec



### Les + produits

Technologie Bretec intégrée : le tambour tourne, les prises ne bougent pas. Poignée de transport innovante Cablepilot pour un guidage parfait du câble, bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile.

### Norme du produit

Conforme à la norme EN 61242:1997 / A1:2008