

## MECCANOCAR

**3480100700 - 220Volts-2800W-40 m.**

**3480100800 - 380Volts-4500W-30 m.**

Avvolgitori manuali da terra costruiti con materiali robustissimi e dotati di dispositivi di sicurezza contro i sovraccarichi. Struttura portante in tubolare d'acciaio con verniciatura a fuoco antigraffio ed anticorrosione. Tamburo con flange in lamiera zincata e corpo interno in materiale plastico per il massimo isolamento. Pomello avvolgicavo e freno per il bloccaggio della bobina. Disgiuntore termico di sicurezza contro i sovraccarichi di corrente.

I modelli monofase a 220 Volts sono dotati di spina CEE da 16A, due prese universali 10/16A 2P+T Schuko ed una presa CEE blu da 16A.

Il modello trifase è dotato di una spina CEE rossa da 16A e due prese CEE rosse da 16A.

Tutti i modelli sono realizzati con cavo antiolio ed antitaglio in neoprene H05VV-F.

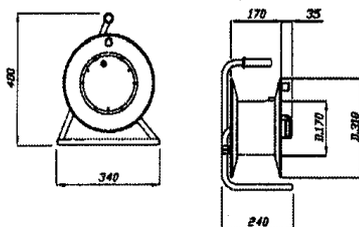
### Caratteristiche tecniche

Monofase 220 Volts					
Codice	Sezione cavo mmq	Lunghezza cavo m	Tipo cavo	W max con cavo avvolto	W max con cavo disteso
3480100700	3 X 2,5	40	H05 VV-F	1800	2800

Trifase 380 Volts					
Codice	Sezione cavo mmq	Lunghezza cavo m	Tipo cavo	W max con cavo avvolto	W max con cavo disteso
3480100800	4 X 2,5	30	H05 VV-F	2500	4500



#### QUOTE DI INGOMBRO



Con riserva di modifiche