

T REEL

ARROTOLATORE PER TENDE DI PROTEZIONE
PROTECTION CURTAINS CABLE-REEL



SETTORI DI IMPIEGO

- › Adatto a sostenere tende per la separazione di ambienti, in particolare di saldatura e smerigliatura
- › Chiusura di box per lavaggio auto e ingrassaggio di automezzi
- › Delimitazione di aree per la verniciatura
- › Chiusura aree di lavoro temporanee in officine

CARATTERISTICHE TECNICHE

- › Modelli da 8 e 11 metri di lunghezza
- › Costruzione in lamiera d'acciaio verniciata
- › Particolari del supporto in acciaio zincato
- › Braccio pivottante fissato a muro con rotazione di 180°
- › Impugnatura di posizionamento
- › Tenditore da fissare sulla parete opposta
- › Tenda (optional)

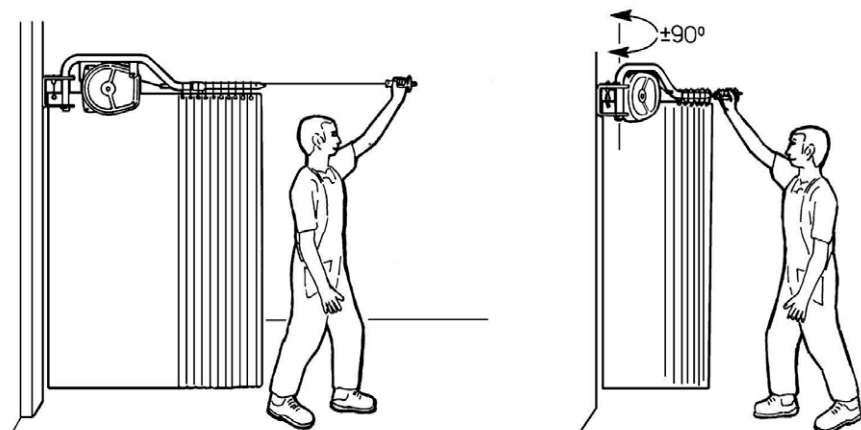
AREAS OF USE

- › Designed for supporting curtains for separating working areas, to delimitate welding departments
- › Splitting working places such as car wash and greasing
- › Delimitation of spray painting areas
- › Temporary work areas in workshops

TECHNICAL FEATURES

- › 8 and 11 meters length
- › Made of moulded steel and coated
- › Parts of supporting framework are made of galvanized steel
- › Revolving arm able to turn on itself of 180°
- › Positioning handgrip
- › Tensioning lever which must be fixed on the opposite wall
- › Curtains (optional)

FUNZIONAMENTO | OPERATING

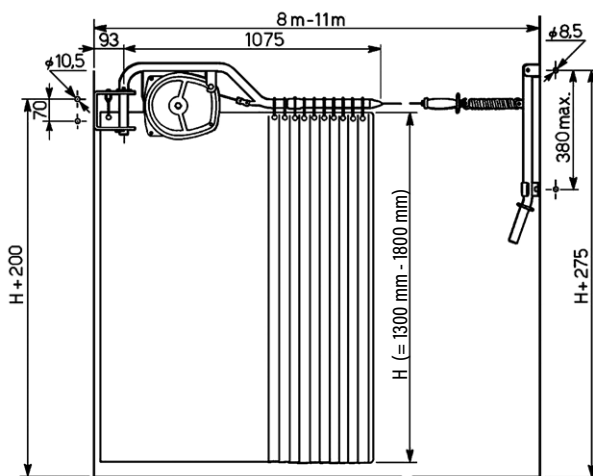




DATI TECNICI | TECHNICAL DETAILS

Modello Modello	Ø Cavo Cable Ø mm	Carico di lavoro Work load Kg	Lunghezza Length m	Peso Weight Kg
T-REEL/08	3	5	8	7
T-REEL/11	3	9	11	7

DIMENSIONI | DIMENSIONS



OPTIONAL

- > Tenda di protezione saldatura e smerigliatura, 1300 mm x ht. 1800 mm (TEND 13/18)
- > Tenda di protezione saldatura e smerigliatura, 1300 mm x ht. 2000 mm (TEND 13/20)

OPTIONAL

- > Welding and grinding protection curtains, 1300 mm x ht. 1800 mm (TEND 13/18)
- > Welding and grinding protection curtains, 1300 mm x ht. 2000 mm (TEND 13/20)

REALIZZAZIONI | IMPLEMENTATIONS

