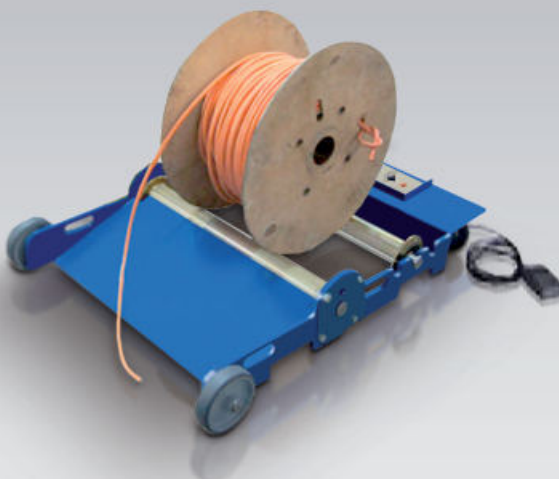




All rights are strictly reserved. Reproduction or disclosure to third parties in any form whatever is not permitted without written authorization from the proprietor. A violation is punishable.





CDV100

UNWINDER PLATFORM DEVICE / PIATTAFORMA SVOGLIBOBINE

Reel diameter Diametro bobina	Ø 300 - 1000 mm
Max. weight Peso max.	500 kg
Max. Reels width Larghezza max. bobina	650 mm
Dimensions (LxWxH) Dimensioni (LxPxH)	800 x 900 x 300 mm
Weight Peso	max. 95 kg
Certification Certificazione	

FEATURES

The platform is equipped with 4 wheels, two of them are caster type with brake

Piattaforma dotata di 4 ruote, due delle quali di tipo caster dotate di freno

Foot operated brake device

Dispositivo frenante del rullo di svolgimento con comando a pedale

OPTION

Optional control remote drive

Controllo remoto per la gestione della macchina

Electro-mechanical brake to control unwinding cable tension from a potentiometer

Freno elettromeccanico per il controllo della tensione del cavo durante lo svolgimento

Synch mode with a take-up machine, so when coiler stops, the unwinding device automatically stops the rollers and prevents inertial movement of the unwinding drum

Modalità di sincronizzazione con macchina avvolgitrice: quando l'avvolgitore si ferma, il dispositivo svolgitoro arresta automaticamente i rulli e impedisce il movimento inerziale della bobina

All Pictures shown are for illustration purpose only. Specifications are subject to change without notice

Le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.



ELECTRONIC
ELECTROMECHANICAL
COMPONENTS
PARTNER & DEALER



Via Monferrato, 43
20098 San Giuliano Milanese
I T A L Y

T. +39 02 55.60.61.01
F. +39 02 55.60.71.43

www.klemi-contact.com