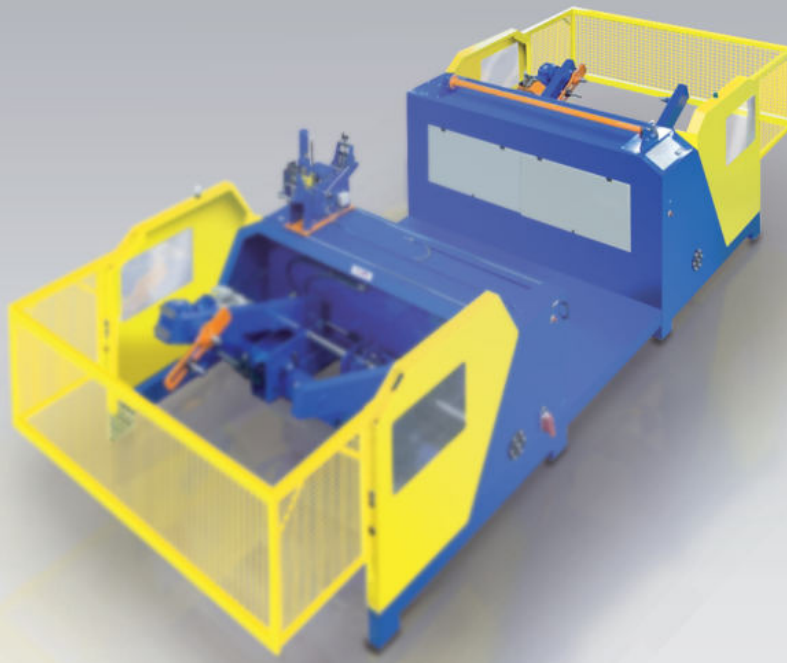




All rights are strictly reserved. Reproduction or disclosure to third parties in any form whatever is not permitted without written authorization from the proprietor. A violation is punishable.



→  
4000 kg  
ø2000mm



## DVG200 Automatic UNWIND with shaft / SVOLGITORE ad albero

<b>Max. reel diameter</b> Diametro max. bobina	ø 600 - 2000 mm
<b>Max. weight</b> Peso max.	4000 kg
<b>Reels width</b> Larghezza bobina	450 - 1300 mm
<b>Drum lift</b> Sollevamento del tamburo	<b>Electro hydraulic</b> Elettro idraulico
<b>Brake control cable tensor</b> Freno di tensione del cavo	<b>Manual</b> Manuale
<b>Fusing</b> Fusione	3 x 16 A + N
<b>Voltage</b> Voltaggio	400 V / 50 Hz
<b>Dimensions (LxWxH)</b> Dimensioni (LxPxH)	2500 x 3200 x 1600 mm
<b>Weight</b> Peso	1000 kg
<b>Certification</b> Certificazione	CE

### FEATURES

**Manual brake included**  
Freno manuale incluso

**Automatically opening and closing of the safety cage**  
Apertura e chiusura automatica della gabbia di sicurezza

**Safety cage with automatic switch lock**  
Gabbia di protezione con blocco di sicurezza automatico in caso di apertura

### OPTION

**Motorized or torque controlled cable tension control**  
Controllo della tensione del cavo motorizzato o controllato coppia

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](http://www.klemi-contact.com)