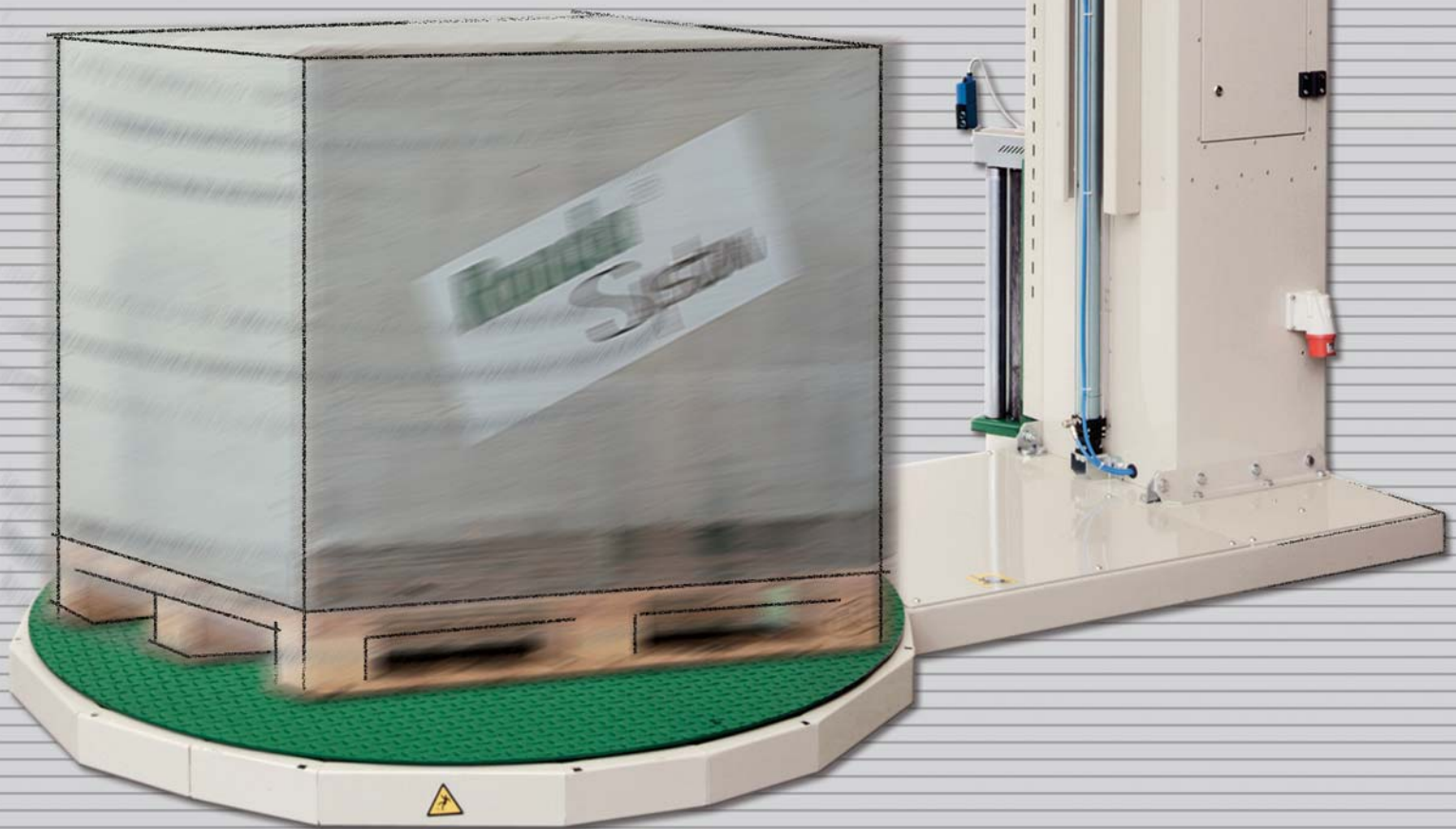


**HEAVY DUTY
Generation**



Ronda 2000 S

- Semiautomatic pallet wrapping machine
- Halbautomatische Palettenwickelmaschine
- Halfautomatische palletwickelmaschine

Ronda 2000 S



Semiautomatic pallet wrapping machine with stretch film for the stabilisation and securing of palletised loads.

! All the models in the range can be equipped with a number of useful accessories. The complete RONDA range was manufactured in line with EC regulations.



Halbautomatische Paletten - Wickelmaschine mit Stretchfolie für die Transportgutsicherung.

! Alle Palettenwickler können mit vielen nützlichen Zubehörteilen ausgestattet werden. Die komplette RONDA Serie wird unter Berücksichtigung der EG-Normen gebaut.



Halfautomatische palletwickelmaschine met rekfolie voor het wikkelen en stabiliseren van ladingen op pallets.

! Al de modellen uit het programma kunnen worden aangepast met bruikbare accessoires. Het gehele programma RONDA is op grond van de voorschriften CE.



- Ramp anchorage holes
- Bohrungen für die Befestigung der Rampe
- Openingen voor het inhaken van rijdplaat



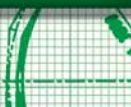
Technical specifications - Technische Eigenschaften - Technische gegevens

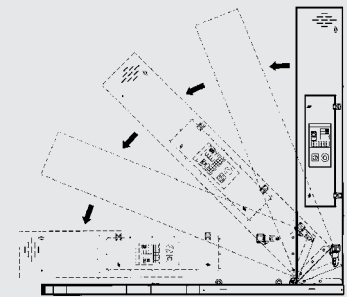
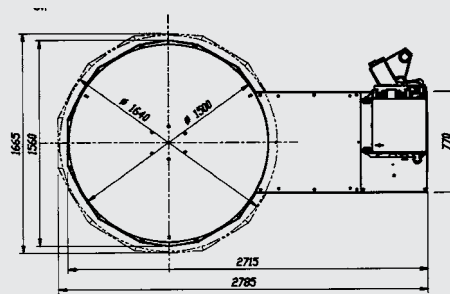
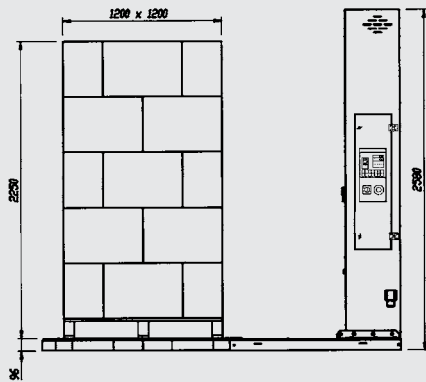
• Turntable rotation speed	• Drehtellergeschwindigkeit	• Rotatiesnelheid draaiplateau	10 rpm
• Loading of the turntable	• Drehtellerbelastung	• Maximaal belaadbaar gewicht	2000 kg
• Max. wrapping pallet dimensions	• Max. Abmessungen der wickelbaren Paletten	• Maximale palletafmetingen	1000x1200x2250mm
• Turntable diameter	• Durchmesser Drehteller	• Diameter draaiplateau	1500 mm
• Height of the film roll	• Höhe der Folienspule	• Hoogte folierol	500 mm
• Max. film roll diameter	• Durchmesser der Folienspule	• Maximale diameter folierol	300 mm
• Installed power	• Eingerichtete Leistung	• Elektrisch verbruik	Kw 0,8
• Voltage	• Anschlusswerte	• Voltage	V400/50Hz + N
• Temperature of use	• Betriebstemperatur	• Gebruikstemperatuur	+5°C/+35°C

• Mast hinged to platform	• Säule mit Scharnier an der Basis	• Scharnierpunt tussen frame en kolom
• Carriage belt transmission	• Spulhalterwagen-Antrieb mittels Treibriemen	• Aandrijving foliewagen door middel van een band
• Carriage parachute safety device	• Sicherheitsfangvorrichtung für den Fall, dass der Treibriemen reißt	• Mechanische beveiliging tegen vrije val foliewagen
• Holes for lifting and handling of the machine by truck-lift	• Chassis-Öffnungen für den internen Transport der Maschine	• Eenvoudig te vervoeren met een heftruck door middel van uitsparingen
• Pre-arrangement for top pressing device	• Anschlüsse für die pneumatische Niederhalter- Andruckvorrichtung	• Perslucht benodigd voor aandrukplaat
• Digital electrical panel	• Schalttafel mit digitalem Steuerpaneel	• Digitaal bedieningspaneel
• Mechanical clutch to adjust film tension	• Mechanische Kupplung für die Einstellung der Folienstreckung	• Mechanische folierem
• Manual operation with rotary table start/stop pushbutton	• Manueller Betrieb mit Start/Stopp -Taste für den Drehteller	• Handmatige werking met knop start/stop draaitafel
• Manual operation with reel carriage up/down pushbutton	• Manueller Betrieb mit Auf/Abfahrt -Taste für den Spulhalterwagen	• Handmatige werking met knop omhoog/omlaag foliewagen
• Switch selector Aut./Man.	• Wählschalter manuell/automatisch	• Keuzeschakelaar hand/automatisch
• Separate regulation of upper/lower revs	• Separate Einstellung der Wicklungen oben/unten	• Timer aparte afstelling toeren boven/beneden
• Photocell for automatic pallet height detection	• Fotozelle für das Ablesen der Palettenhöhe	• Fotocel voor het aftasten van de pallethoogte
• Soft start with inverter	• Progressiver Start mit Inverter	• Geleidelijke start met inverter



Ronda





*Mast which can be lowered for easier transport and assembly.
Kippbare Säule, die Transport und Montage erleichtert.
Verstelbare kolom om transport en montage te vergemakkelijken.*



Optionals



Zubehör



Opties

Access ramp	Zugangsrampe	Oprijdplaat
Turntable diameter 1640, 1800, 2000 mm	Drehteller Durchmesser 1640, 1800, 2000 mm	Diameter draaiplateau 1640, 1800, 2000
Machine support frame	Maschinenstützrahmen	Steenframe machine
Frame for machine embedding	Einbaurahmen für ebenerdigen Bodeneinbau	Frame voor het in de grond plaatsen van de machine
Higher mast 1900 - 2700 - 3100 mm	Verlängerte Säule für Paletten 1900 - 2700 - 3100 mm	Verlengde kolom 1900 - 2700 - 3100 mm
Load capacity 2500 Kg	Tragfähigkeit 2500 Kg	Draagvermogen 2500 Kg
Photocell for dark pallets	Fotocelle für das Ablesen von dunklen Paletten	Fotocel aflezing donker gekleurde pallets
Round top pressing device	Runde Andruckplatte	Ronde aandrukinrichting bovenzijde
Square top pressing device	Quadratische Andruckplatte	Vierkante aandrukinrichting bovenzijde
Weighing system with printer	Wiegesystem mit Drucker	Weegsysteem voorzien van printer
Phase corrector	Phaseneinsteller	Ingebouwde veiligheid voor de juiste phase aansluiting

Distributed by



COMARME MARCHETTI F.A. spa - via Quintino Sella, 1 - 20094 Corsico (MI)

Tel. 02 450519.1 - Fax 02 4580025 - http: www.comarme.it - www.comarme.com - E-mail: info@comarme.it