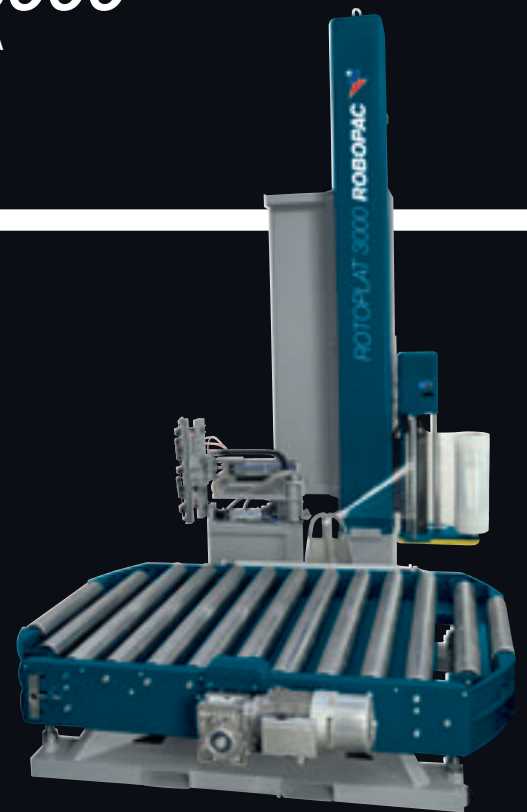


ROTOPLAT 3000

STAZIONE DI FACIATURA AUTOMATICA
AUTOMATIC WRAPPING STATION



ROBOPAC 

La Rotoplat 3000 è la risposta ROBOPAC a tutte le esigenze di produzione industriale elevata. Dotata dei più efficienti e robusti dispositivi di automazione, progettata seguendo i criteri più rigorosi in materia di sicurezza e gli standard qualitativi e prestazionali più elevati nel campo dell'imballaggio di fine linea, la Rotoplat 3000 si impone come la scelta ottimale per chi necessita di una macchina da linea ma anche per coloro che vogliono il massimo delle prestazioni nelle unità di avvolgimento con film estensibile.

Rotoplat 3000 is ROBOPAC's answer to industrial requirements for high productivity. Equipped with efficient, robust automatic devices and designed following the highest standards of safety, quality and performance in end-of-line wrapping, Rotoplat 3000 stands out as the ideal choice for companies that need an in-line machine or want the best performance from their stretch film wrapping machine.

ROTOPLAT 3000

STAZIONE DI FACIATURA AUTOMATICA
AUTOMATIC WRAPPING STATION

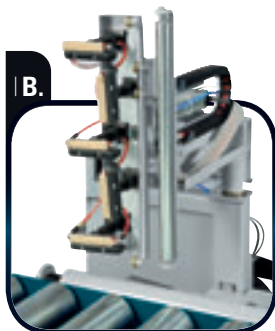


CARATTERISTICHE TECNICHE/ TECHNICAL FEATURES

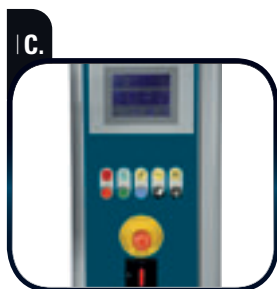
MACCHINA/ MACHINE	ROTOPLAT 3000 PGS	ROTOPLAT 3000 PVS
Supporto piatto Turntable support	Ralla a sfere con dentatura esterna Ring gear with bearing support	Ralla a sfere con dentatura esterna Ring gear with bearing support
Portata piatto Kg Turntable capacity kg	1500	1500
Diametro piatto mm Turntable diameter mm	1650	1650
Dimensioni minime prodotto mm Min. dimensions product mm	600x800	500
Altezza utile albero mm Useful mast height mm	2200	2200
Velocità piatto RPM Turntable speed RPM	15	15
Velocità rulli regolabili in continuo Variable rolls speed	18 mt/1'	18 mt/1'
Tipo carrello Spool carriage type	PGS	PVS
Dispositivo pinza e taglio Cutting and clamping device	STD	STD
CARATTERISTICHE ELETTRICHE/ ELECTRICAL FEATURES		
Alimentazione VAC Power supply VAC	230 monofase (±20%)	230 monofase (±20%)
Frequenza di alimentazione Hz Power supply frequency Hz	50/60	50/60
Potenza installata kW Installed power kW	4,3	4,7
CARATTERISTICHE BOBINA/ SPOOL FEATURES		
Diametro esterno max mm Spool max external diameter mm	250	250
Altezza bobina film Spool film height (h):	500.	500.
Spessore film Film thickness	17÷35 µm	17÷35 µm
Diametro interno mm Core diameter (d) mm	76	76
Peso max Kg Max weight Kg	17	17
CONTROLLO/ CONTROL		
Arresto in fase Phase stopping point	STD	STD
Avvio progressivo Soft start	STD	STD
Velocità salita/discesa carrello regolabile da quadro m/min Variable spool carriage up/down speed m/min	1÷4	1÷4
Fotocellula lettura altezza carico Load height sensing by photocell	STD	STD



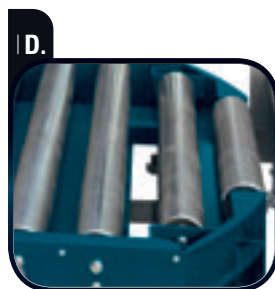
A. DISPOSITIVO PINZA
A. CLAMPING UNIT DEVICE



B. GRUPPO SALDATORE
B. SEALING DEVICE



C. PANNELLO DI CONTROLLO CON TOUCH SCREEN
C. TOUCH SCREEN CONTROL PANEL



D. RULLI ZINCATI DIAM. 79 MM
D. 79 MM DIAMETER GALVANIZED ROLLERS

We pack your business!
www.aetnagroup.com

ROBOPAC SA

Strada Rovereta, 27 - 47891 Falciano - Repubblica di San Marino
tel. (+378) 0549 910511 - fax (+378) 0549 908549/905946
ropobac@aetnagroup.com

AETNA GROUP SPA - ROBOPAC SISTEMI DIVISION

S.S. Marecchia, 59 - 47827 Villa Verucchio - Rimini
tel. (+39) 0541 673411 - fax (+39) 0541 679576
ropobacsistemi@aetnagroup.com

AETNA GROUP SPA - DIMAC DIVISION

Via Rinascita, 25 - 40064 Ozzano Emilia - Bologna
tel. (+39) 051 791611 - fax (+39) 051 6511013
dimac@aetnagroup.com

Via Villanova, 305 - 61010 Pietracuta di San Leo - Pesaro Urbino
tel. (+39) 0541 671131 - fax (+39) 0541 679576
pentatec@aetnagroup.com

AETNA GROUP UK LTD

Packaging Heights

Highfield Parc - Oakley - Bedford MK43 7TA - England
tel. (+44) 0 1234 825050 - fax (+44) 0 1234 827070
sales@aetna.co.uk

AETNA GROUP FRANCE S.a.r.l.

4, Avenue de l'Europe - 69150 Décines - France
tél. (+33) 04 72 14 54 01 - télécopie (+33) 04 72 14 54 19
commercial@aetnafr.aetnagroup.com

AETNA GROUP DEUTSCHLAND GmbH

Liebigstr. 6 - 71229 Leonberg - Höfingen - Germany
tel. (+49) 0 7152 33 111 30 - fax (+49) 0 7152 33 111 40
info@aetna-deutschland.de

AETNA GROUP U.S.A. Inc.

2475B Satellite Blvd. - Duluth - GA 30096-5805 - USA
phone (+1) 678 473 7869 - toll free (866) 713 7286 - fax (+1) 678 473 1025
aetnagroup@aetnagroupusa.com

ROBOPAC PERKS MACHINERY (I) PVT. LTD.

Khyati Industrial Estate, Plot B/7 - unit No. 115/116 - Laxmi Nagar
Goregaon (W) - Mumbai - 400 900 - India
tel. (+91) 022 878 2281 - fax (+91) 022 874 6173
perksengineering@vsnl.com

AETNAGROUP 