

Helix Max

MAXIMIZE YOUR PERFORMANCES



BENEFITS

- ▶ 2 BOBINE DA 500 mm (20") SONO FUSE INSIEME A FORMARE UNA FASCIA A DOPPIA ALTEZZA DA CIRCA 1000 mm (40") - **BREVETTATO**
*2 X 500 mm REELS ARE FUSED TOGETHER TO FORM A DOUBLE WIDTH BAND OF APPROX. H. 1000 mm (40") - **PATENTED***
- ▶ MIGLIORA LA RESISTENZA ALLA ROTTURA DEL FILM
IMPROVES FILM TEARING RESISTANCE
- ▶ FUNZIONE AUTO-RECOVERY™ DEL FILM - **BREVETTATO**
*FILM AUTO-RECOVERY™ FUNCTION - **PATENTED***
- ▶ ALTA CADENZA PRODUTTIVA
HIGH PRODUCTION RATE
- ▶ MINORE MANUTENZIONE
LESS MAINTENANCE
- ▶ BASSO TCO
LOW TCO
- ▶ MASSIMA FLESSIBILITÀ DI APPLICAZIONE
MAXIMUM FLEXIBILITY FOR EVERY APPLICATION

CARATTERISTICHE TECNICHE *TECHNICAL SPECIFICATIONS*

| MACCHINA / MACHINE | | HELIX MAX |
|---|--------------|--------------------------------------|
| dimensioni min-max prodotto min-max product dimensions | mm inches | 400x600 - 1220x1220 16x24 - 48x48 |
| altezza standard prodotto standard pallet height | mm inches | 500 - 2000 20 - 80 |
| CARATTERISTICHE ELETTRICHE <i>ELECTRICAL SPECIFICATIONS</i> | | |
| tensione e frequenza alimentazione standard standard power supply voltage and frequency | V - Hz | 400-415 ± 5% - 50 ± 1% |
| tensione e frequenza alimentazione opzionale optional power supply voltage and frequency | V - Hz | 380-480-600 ± 5% - 60 ± 1% |
| CARATTERISTICHE PNEUMATICHE <i>PNEUMATIC SPECIFICATIONS</i> | | |
| pressione aria compressa compressed air pressure | bar | 6 ± 1 |
| CARATTERISTICHE BOBINA <i>REEL SPECIFICATIONS</i> | | |
| altezza bobina film reel height | mm inches | 2 x 500 2 x 20 |
| max diametro bobina max reel diameter | mm inches | 250 10 |



ROBOPAC SYSTEMS
S.P. Marecchia, 59 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy
T. (+39) 0541 673411 - robopacsystems@robopac.com
www.robopacsystems.com