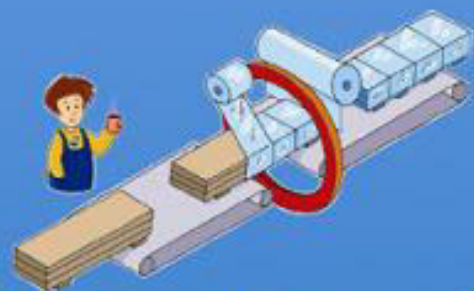




Via Papa Giovanni XXIII, 18/20 - 20090 RODANO - Millepini (MI) Italy
Tel. +39.02.95.32.72.81 r.a. email: uvendite@areapackaging.com
Fax +39.02.95.32.72.97 www.areapackaging.com

Automatic packaging systems



Ring diametro grande

100 • 140 • 180 • 210 • 250 • 320

SCHEDA TECNICA

RING 100 E RING 140

DIAMETRO RALLA:
mm. 1000 (Ring 100)
mm. 1400 (Ring 140)

VELOCITA' OPERATIVA:
sino a 150 RPM (Ring 100)
sino a 120 RPM (Ring 140)

GRUPPO PINZA E TAGLIO:
automatico ad azionamento pneumatico
- taglio con lama dentata

TRASPORTATORI IN INGRESSO/USCITA:
secondo richiesta

PRESSORI IN INGRESSO/USCITA:
ad azionamento pneumatico

GRUPPO DI PRESTIRO:
meccanico sino a 150%

GRUPPO DI INSERIMENTO LISTELLI
GRUPPO COPERTURA TESTA/CODA
TAGLIO FILM IN CONTINUO
DISPOSITIVO "PACCHI CORTI"
GRUPPO DI TRASPORTO A PONTE:
disponibili su richiesta

FILM ESTENSIBILE:
fascia mm. 125 - 250 - 500
secondo richiesta
diametro interno mm. 76
diametro esterno mm. 250

SCHEDA TECNICA

RING 180 - 210 - 250 - 320

DIAMETRO RALLA:
mm. 1800 (Ring 180)
mm. 2100 (Ring 210)
mm. 2500 (Ring 250)
mm. 3200 (Ring 320)

VELOCITA' OPERATIVA:
sino a 100 RPM (Ring 180)
sino a 90 RPM (Ring 210)
sino a 70 RPM (Ring 250)
sino a 50 RPM (Ring 320)

GRUPPO PINZA E TAGLIO:
automatico ad azionamento pneumatico -
taglio con lama dentata

TRASPORTATORI IN INGRESSO/USCITA:
secondo richiesta

PRESSORI IN INGRESSO/USCITA:
ad azionamento pneumatico

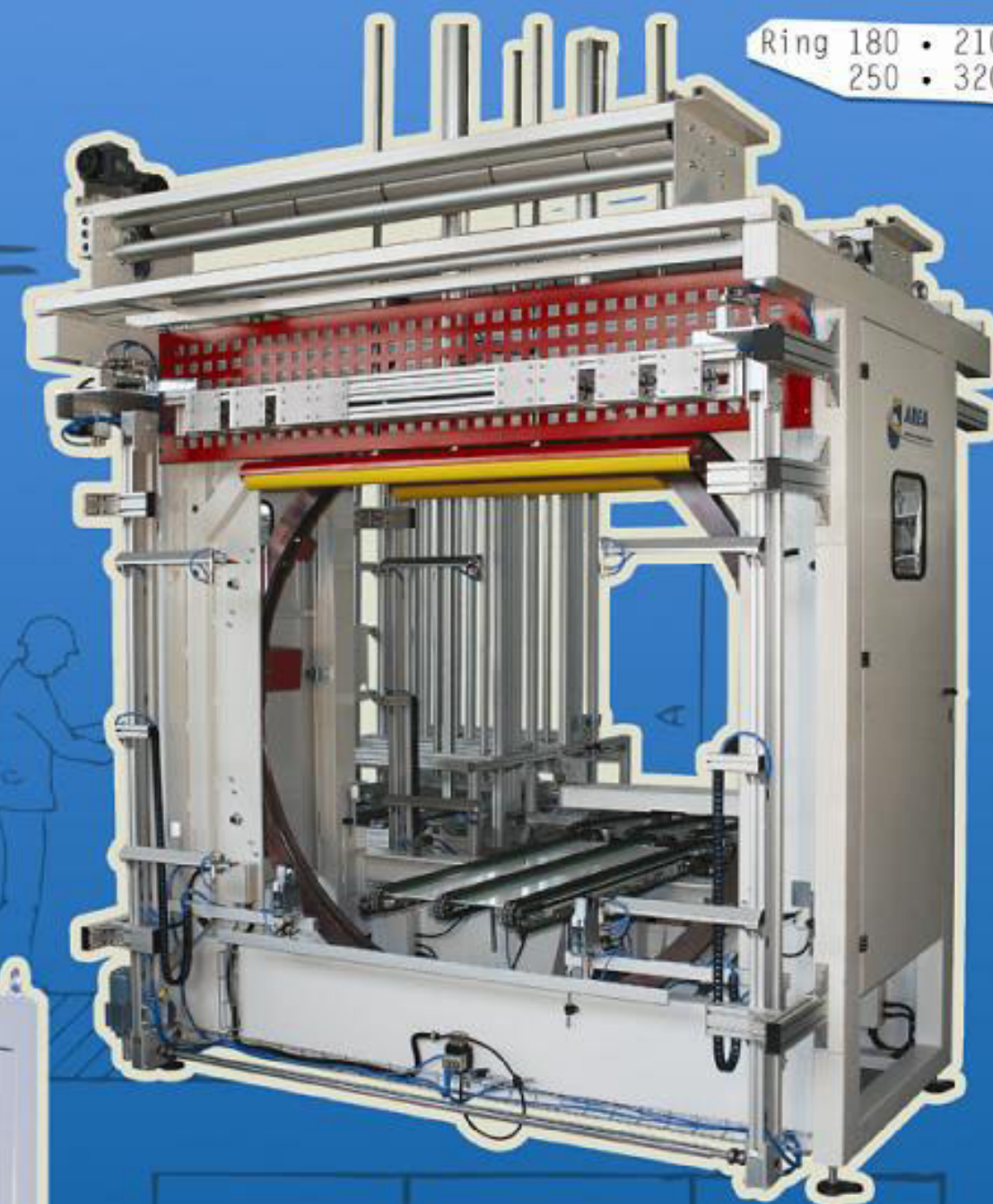
GRUPPO DI PRESTIRO:
meccanico sino a 150%

GRUPPO DI INSERIMENTO LISTELLI
GRUPPO COPERTURA TESTA/CODA
GRUPPO DI TRASPORTO A PONTE:
disponibili su richiesta

FILM ESTENSIBILE:
fascia mm. 125 - 250 - 500 secondo
richiesta diametro interno mm. 76
diametro esterno mm. 250



Sistema di copertura della testa e della coda del pacco
Head and tail wrapping unit



Ring 180 • 210
250 • 320

large diameter Ring

100 • 140 • 180 • 210 • 250 • 320

TECHNICAL DETAILS

RING 100 & RING 140

RING DIAMETER:
mm. 1000 (Ring 100)
mm. 1400 (Ring 140)

OPERATING SPEEDS:
until 150 RPM (Ring 100)
until 120 RPM (Ring 140)

CLAMP AND CUT OF THE FILM:
automatic, pneumatically operated
- cutting with a toothed blade

INFEEED AND OUTFEED CONVEYORS:
on request

INFEEED AND OUTFEED PRESSURE UNIT:
pneumatically operated

PRE-STRETCH UNIT:
mechanical until 150%

LIST FEEDING UNIT / HEAD AND TAIL WRAPPING
UNIT / NON-STOP CUTTING FILM / "SHORT
PACKS" DEVICE / BRIDGE CONVEYOR: on request

STRETCH FILM:
width mm. 125 - 250 - 500 on request
internal diameter mm. 76
external diameter mm. 250

TECHNICAL DETAILS

RING 180 - 210 - 250 - 320

RING DIAMETER:
mm. 1800 (Ring 180)
mm. 2100 (Ring 210)
mm. 2500 (Ring 250)
mm. 3200 (Ring 320)

OPERATING SPEEDS:
until 100 RPM (Ring 180)
until 90 RPM (Ring 210)
until 70 RPM (Ring 250)
until 50 RPM (Ring 320)

CLAMP AND CUTOFF OF THE FILM:
automatic, pneumatically operated - cutting
with a toothed blade

INFEEED AND OUTFEED CONVEYORS:
on request

INFEEED AND OUTFEED PRESSURE UNIT:
pneumatically operated

PRE-STRETCH UNIT:
mechanical until 150%

LIST FEEDING UNIT / HEAD AND TAIL WRAPPING
UNIT / BRIDGE CONVEYOR: on request

STRETCH FILM:
width mm. 125 - 250 - 500 on request
internal diameter mm. 76
external diameter mm. 250



Ring 100 • 140



Trasportatore a ponte • Bridge conveyor



Sistema di inserimento automatico listello
Automatic list feeding unit