

→ Dimensioni

A (mm)	140	240	340
	440	540	
D (mm)			
E (mm)			
F (mm)			
G (mm)			
H (mm)			
I (mm)			
L (mm)			
Portata (kg)			

Materiale da trasportare

Specificare eventuale presenza di liquido lubrificante, refrigerante o altro.

→ Caratteristiche Standard

GRUPPO TRAINO

- Posizione: pendolare su lato sx
- Velocità trasportatore: 4,5 m/min fissa
- Tensione di collegamento: 400 V / 50 Hz
- Completo di interruttore ON/OFF

TELA

- Copertura: liscia in PU verde (rif. Pantone 320)
- Giunzione tela vulcanizzata
- Listelli termosaldati h 30 mm e passo 400 mm
- Temperature di esercizio: da -10 °C a +90 °C

→ Note

→ Optional

TELA

- High grip in PVC + listelli h mm passo
- Liscia in PU + listelli h mm passo
- Liscia in PU + bandeboard laterale h 30 mm + listelli h 20 mm passo

QUADRO COMANDO

- INVERTER: velocità regolabile da a m/min
- PAUSA/LAVORO: avanzamento e arresto temporizzati
- PULSE: avanzamento temporizzato avviato da segnale esterno pulito
- FEEDER: avanzamento e arresto controllati da segnale esterno pulito

GRUPPO TRAINO

Montato sul lato opposto: lato DESTRO

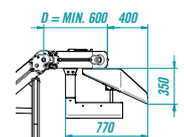
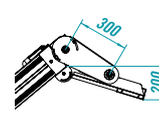
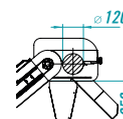
SCIVOLO / SEPARATORI

Scivolo di scarico standard

Separatore a rullo singolo mod. N-SRS

Separatore a spirale mod. N-FSRV

Scivolo distributore integrato mod. N-DUCK (*)



(*) A = 240 / 340 mm