

It's a very useful device working by compressed air, with pneumatic blade scissors, to cut in the middle panty hose tubes made of thin yarns (like: nylon, microfibra, lycra, ecc) as well as heavy yarns (like: cotton, wool, medical, acrylic, ecc). By pressing the pedal control (on the bottom) the 'pneumatic cutting scissors' is running along the form slit and cut, aligning with the laser ray.

Taglierina ad aria compressa, con forbice pneumatica a lama ettagonale, utile per il taglio a metà del 'corpino' di un collant. È valida sia per filati leggeri (nylon, microfibra, lycra, ecc.) come pure per filati pesanti (medicale, lana, cotone, acrilico ecc.). Premendo il pedale (sulla pedana) la forbice pneumatica avanza scorrendo lungo la forma - gambale dove è posizionato il tubolare da tagliare.

La linea e fine corsa del taglio sono tracciate dal raggio laser.



SPECIFICATIONS

POWERED BY COMPRESSED AIR

6 / 8 atm.

AIR CONSUMPTION

9 lt. for each cut

IT'S OUTFIT WITH:

- Self sharpening cutting group
- Laser ray for cutting alignment
- Dozens counter (which signals each 24 units = 12 dz. Panty hoses)
- Protection tube for operator's security (CE norm)
- Emergency Push button (CE norms)
- Pedal control (CE norms)

AV. PRODUCTION

Panty hose with heel - Dz. 180/280

Panty hose no heel - Dz. 300/380

SPECIFICHE TECNICHE

FUNZIONANTE AD ARIA COMPRESSA

6 / 8 atm.

CONSUMO ARIA

9 lt. per ogni taglio

PROVVISTA DI:

- Gruppo di taglio auto affilante
- Raggio laser per l'allineamento del taglio
- Contadozzine (che segnala ogni 24 unità = 1 dz. di collants)
- Tubo acrilico di protezione e sicurezza (normativa CE)
- Pulsante di emergenza (normativa CE)
- Pedaliera di comando (normativa CE)

PRODUZIONE MEDIA GIORNALIERA

Con tallone - Dz. 180/280

Senza tallone - Dz. 300/380

