



### SCHEMA TECNICA

Materiali Utilizzabili:	Cartone, Pvc STANDARD
Max Lunghezza di Carico:	2000, 3000, 4000 mm STANDARD
Max Lunghezza di Taglio:	2000, 3000, 4000 mm STANDARD
Min. Lunghezza di Taglio:	20 mm
Max Diametro Esterno:	230/330 mm
Min. Diametro Esterno:	80 mm
Max Spessore Tubi:	25 mm
Min. Spessore Tubi in Cartone:	4 mm
Min. Spessore Tubi in Plastica:	3/4 mm
Precisione:	+/- 0,3 mm
Produttività:	fino a 5 tagli al minuto
Equipaggiamento Elettronico:	Siemens
Voltaggi:	400V 50Hz / 480V 60Hz STANDARD
Aria Compressa:	6 Bar

- +** GIUNZIONE SELEZIONABILE
- +** DIAMETRI DA 3" A 8"/12"
- +** STESSA LAMA PER TUTTI I MATERIALI
- +** NESSUN INTERVENTO MECCANICO
- +** COMANDI TOUCH
- +** SISTEMA DI ASPIRAZIONE INTEGRATO

## SISTEMI DI CARICO

**SEMIAUTOMATICO:** il sistema semiautomatico consiste in un piano inclinato ancorato a terra su cui preparare in manuale le anime. La versione standard ha approssimativamente una capienza di dieci tubi da 3 pollici, sette tubi da 6 pollici, cinque tubi da 8 pollici. Permette di caricare tubi di diverse misure nello stesso tempo e mantenere la macchina in ciclo automatico.

**MANUALE:** il sistema di carico manuale è semplicemente un lato libero della macchina protetto da barriere di sicurezza. Permette all'operatore di caricare barre o spezzoni manualmente.

## SISTEMI DI SCARICO

**SISTEMA DI SCARICO A RULLIERA:** sistema di scarico semplice che consiste nell'accumulo dei pezzi tagliati su una coppia di rulli poggianti su un telaio in acciaio.

**SEMPLICE CON ESPULSORE:** sistema di scarico automatico provvisto solo di uno spintore pneumatico per espellere i pezzi tagliati.

## ACCESSORI

**SISTEMA DI SMUSSATURA ESTERNA**

**DISPOSITIVO DI IONIZZAZIONE**

**SISTEMA DI PULIZIA MANICHE FILTRO AUTOMATICO**

**DISPOSITIVO DI SEPARAZIONE POLVERI AUTOMATICO**

**MODEM PER TELEASSISTENZA**

**SISTEMA PP**

Caricatore semiautomatico



Scarico a rulliera



Filtro polveri

