



# VFFS FORMA

## CONFEZIONATRICE VERTICALE FFS PER PRODURRE CONFEZIONI STABILO A 4 SALDATURE PARTENDO DA BOBINA DI FILM TERMOSALDANTE

MACCHINA CONFEZIONATRICE VERTICALE TIPO FORM FILL SEAL PER PRODURRE CONFEZIONI **STABILO, CON 4 SALDATURE VERTICALI.**

LE CONFEZIONI CON 4 SALDATURE GARANTISCONO UN'OTTIMA STABILITÀ E UN OTTIMALE SFRUTTAMENTO DELLO SPAZIO PER L'INSERIMENTO DI GRAFICHE E TESTI.

LA CONFEZIONATRICE GANDUS FORMA PERMETTE DI CREARE ANCHE FORMATI DI BUSTE A CUSCINO, A FONDO QUADRO E A TRE SALDATURE ERMETICHE, PARTENDO DA BOBINA DI FILM TERMOSALDANTE.



### APPLICAZIONI

FORMA È PROGETTATA E REALIZZATA PER IL CONFEZIONAMENTO DI CAFFÈ, BISCOTTI, CAMELLE, SNACKS, PRODOTTI DA FORNO, PASTA, RISO, CIOCCOLATO, PASTICCERIA, PET FOOD, PRODOTTI IN POLVERE.

### • VANTAGGI E BENEFITS

- **UN'UNICA MACCHINA** PER PRODURRE CONFEZIONI STABILO 4 SALDATURE VERTICALI E 2 SALDATURE ORIZZONTALI, A TRE SALDATURE A CUSCINO O FONDO QUADRO CON SPIGOLI VIVI O RAGGIATI
- **SEMPLICITÀ D'USO E CAMBIO FORMATO**
- **MOVIMENTAZIONE PNEUMATICA CARRO BARRE SALDANTI ORIZZONTALI** PER RIDURRE SIGNIFICATIVAMENTE INGOMBRI, COSTI E TEMPI DI MANUTENZIONE
- **REGOLAZIONE POSIZIONE BARRE VERTICALI** PER REALIZZARE DIFFERENTI FORMATI DI BUSTE SENZA CAMBIARE TUTTO IL GRUPPO DI SALDATURA VERTICALE ABBINATO AD OGNI TUBO FORMATORE
- **INTERFACCIA** CON SISTEMI AUTOMATICI DI ALIMENTAZIONE E DOSAGGIO, CON GESTIONE DA STESSO TOUCH SCREEN.
- **INGOMBRI** RIDOTTI GRAZIE AL SUPPORTO BILANCE INCORPORATO NEL TELAIO MACCHINA.
- PREDISPOSIZIONE SUPPORTO CASTELLO **STAMPANTE** CON DISPLAY TOUCH.

# VFFS FORMA

## CONFEZIONATRICE VERTICALE FFS

### PER PRODURRE CONFEZIONI

### STABILO A 4 SALDATURE

### PARTENDO DA BOBINA DI FILM TERMOSALDANTE

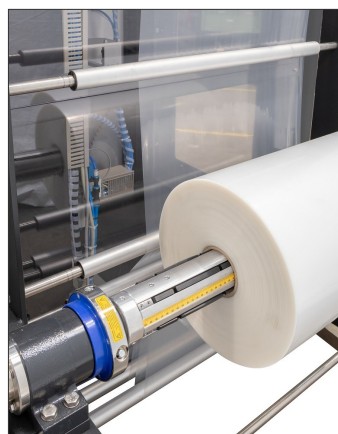
#### COSTRUZIONE

- TELAIO IN ACCIAIO VERNICIATO
- ZONE SCORRIMENTO PRODOTTO IN AISI 304
- COMPONENTI MECCANICI CON TRATTAMENTO ANTICORROSIONE
- PIEDI REGOLABILI ANTIVIBRAZIONE
- A RICHIESTA VERSIONE IN ACCIAIO INOX

#### GESTIONE

- GESTIONE COMPLETA DA PLC SIEMENS
- CONTROLLO VELOCITÀ DA TOUCH SCREEN
- SEMPLICITÀ D'USO E CAMBIO FORMATO
- PROGRAMMAZIONE CON RICETTE PER UNA EFFICIENTE MEMORIZZAZIONE DEI PARAMETRI
- AVANZAMENTO FILM SERVO MOTORIZZATO CON CINGHIE AUTOCENTRANTI
- ENCODER PER IMPOSTAZIONE LUNGHEZZA BUSTA.
- PANNELLO DI COMANDO SU PENSILE MOBILE

**ALBERO SVOLGI BOBINA MOTORIZZATO, ESPANSIBILE PNEUMATICAMENTE, COMPLETO DI RIGA METRICA PER RIFERIMENTO POSIZIONE BOBINA.**



#### STAMPANTE

LA CONFEZIONATRICE GANDUS FORMA È PROGETTATA CON PREDISPOSIZIONE PER SUPPORTO CASTELLO STAMPANTE CON DISPLAY TOUCH.

# VFFS FORMA

## CONFEZIONATRICE VERTICALE FFS

### PER PRODURRE CONFEZIONI STABILO A 4 SALDATURE

### PARTENDO DA BOBINA DI FILM TERMOSALDANTE

#### **MOVIMENTAZIONE PNEUMATICA CARRO BARRE SALDANTI ORIZZONTALI**

LA MOVIMENTAZIONE PNEUMATICA CON CILINDRI DIRETTI PERMETTE DI RIDURRE SIGNIFICATIVAMENTE INGOMBRI, COSTI E TEMPI DI MANUTENZIONE.



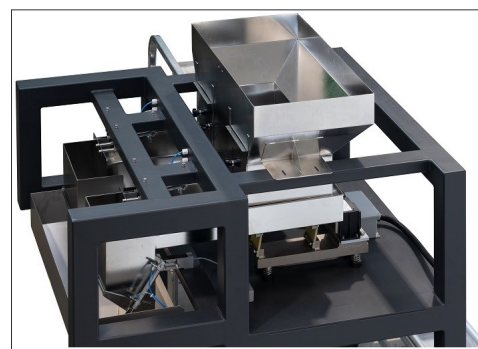
#### **REGOLAZIONE POSIZIONE BARRE VERTICALI**

LA POSIZIONE REGOLABILE DELLE BARRE SALDANTI PERMETTE DI REALIZZARE DIFFERENTI FORMATI DI BUSTE SENZA CAMBIARE TUTTO IL GRUPPO DI SALDATURA VERTICALE ABBINATO AD OGNI TUBO FORMATORE.



#### **INGOMBRI**

SUPPORTO BILANCE INCORPORATO NEL TELAIO MACCHINA PER RIDURRE SIGNIFICATIVAMENTE GLI INGOMBRI.



#### **INTERFACCIA**

LA CONFEZIONATRICE GANDUS FORMA PUÒ INTERFACCIARSI CON SISTEMI AUTOMATICI DI ALIMENTAZIONE E DI DOSAGGIO, CON GESTIONE DA STESSO TOUCH SCREEN.

**VFFS FORMA**  
**CONFEZIONATRICE VERTICALE FFS**  
**PER PRODURRE CONFEZIONI**  
**STABILO A 4 SALDATURE**  
**PARTENDO DA BOBINA DI FILM TERMOSALDANTE**

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	<b>VFFS FORMA</b>
TIPO DI CONFEZIONE	STABILO 4 SALDATURE VERTICALI E 2 SALDATURE ORIZZONTALI A TRE SALDATURE A CUSCINO O FONDO QUADRO CON SPIGOLI VIVI O RAGGIATI
MAX LARGHEZZA FASCIA FILM	640 MM SACCHETTI A CUSCINO 3 SALDATURE-520 MM SACCHETTI A 4 SALDATURE
MIN./MAX DIAMETRO BOBINA	76 MM/300 MM
MAX ALTEZZA CONFEZIONE	490 MM
LARGHEZZA MAX CONFEZIONE	192 MM PER BUSTA STABILO, 300 MM PER BUSTA A CUSCINO
CADENZA MECCANICA	FINO A 35 BUSTE/MIN (RIFERITA A VUOTO SENZA INSERIMENTO PRODOTTO, PUÒ VARIARE DA TIPO DI MATERIALE E DA LUNGHEZZA CONFEZIONE)
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	400 V 3 PH+N
POTENZA MASSIMA INSTALLATA	7.5 kW (+ 1.5kW CON DOSATORE DPCV-2T)
CONSUMO ARIA	18 LT/CICLO (PER 4 SALDATURE) +2 LT/CICLO CON DPCV-2T PRESSIONE DI ESERCIZIO 6-7BAR