



## VFFS FORMA

CONFEZIONATRICE VERTICALE VFFS  
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 BALANCE 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

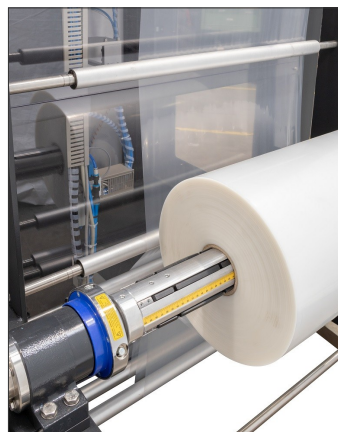
### CONSTRUZIONE

- 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 STABILE 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.



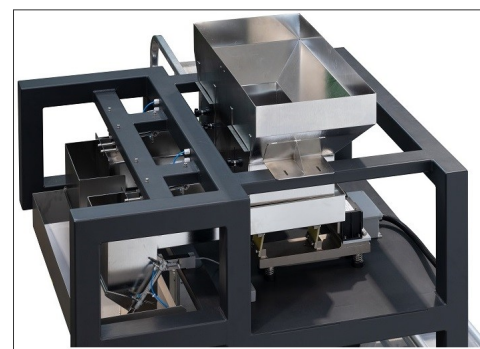
### REGOLAZIONE POSIZIONE BARRE VERTICALI

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

CARATTERISTICHE TECNICHE	VFFS FORMA
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

### MATERIALI DI CONFEZIONAMENTO

LA DIVISIONE MATERIALI DI GANDUS OFFRE LE MIGLIORI TIPOLOGIE DI FILM IN POLIETILENE, SELEZIONATO PER GARANTIRE MASSIMA PROTEZIONE DEL PRODOTTO E PERFETTA INTEGRAZIONE CON LA CONFEZIONATRICE FORMA. I MATERIALI SONO DISPONIBILI A MAGAZZINO IN DIFFERENTI MISURE E SPESSORI, OPPURE ORDINABILI A RICHIESTA. DISPONIBILI NEUTRI O CON STAMPA PERSONALIZZATA.

IN QUESTO MODO POTRETE RAGGIUNGERE IN MODO SEMPLICE E VELOCE I PIÙ ELEVATI STANDARD DI EFFICIENZA OPERATIVA, RIDUZIONE DEI COSTI E QUALITÀ DI CONFEZIONAMENTO.