

Termosigillatrici di vaschetta

VGT
PROFESSIONAL

Waage[®]
by Vetrella

CARATTERISTICHE

La termosigillatrice serie VGT semi-automatica pneumatica è una macchina progettata per il confezionamento in ATM in vaschetta. Il pannello comandi touch da 7" pollici permette di impostare i parametri e può memorizzare fino a 20 programmi diversi ed è possibile scegliere tra diverse modalità di lavoro sono sigillatura, vuoto e MAP.

Gli stampi fustellati possono essere personalizzati.

INDICATO PER SETTORI

attività commerciali, industria agroalimentare, settore caseario, attività di produzione

PER QUALI ALIMENTI È INDICATO?

- Pasta fresca
- Prodotti di panificazione
- Prodotti morbidi
- Prodotti delicati
- Carni bianche
- Carni rosse
- Verdure
- Caseificazione

Caratteristiche tecniche

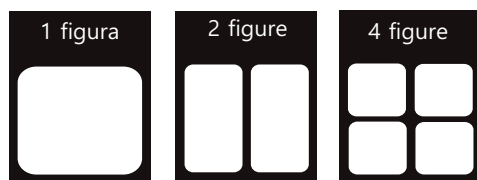
VGT 400

VGT 430

Dimensione d' ingombro - Overall dimension	987X950x1553 mm	987x950x1553 mm
Dimensione max vaschette - Tray max sizes	Configurazione vaschette	Configurazione vaschette
Lunghezza film - Reel max width and diam.	Max L 360 mm	Max L 360 mm
Diametro film - Reel max width and diam.	Ø 200 mm	Ø 200 mm
Caricamento vaschette - Tray loading and movement	Manuale	Manuale
Ciclo di lavoro - working cycle	Automatico	Automatico
Pompa del vuoto - Vacuum pump	-----	25 / 60 m ³ /h
Comandi - Control	7" TOUCH	7" TOUCH
Programmi - program	N° 20	N° 20
Funzionamento - Stainless stell asing	Pneumatico - 5 bar	Pneumatico - 5 bar
Struttura - Stainless stell asing	INOX AISI 304	INOX AISI 304
Peso - Voltage - Spannung	P= 250 Kg	P= 300 Kg
Tensione - Voltage - Spannung	400 V - 50 Hz 3.0 kw	400 V - 50 Hz 4.3 kw
Recupero sfrido	Di serie	Di serie
Letto avanzamento film	Di serie	Di serie
Letto fine film	Di serie	Di serie
Filtri di protezione aria e gas	Di serie	Di serie



Configurazione vaschette con fustella ATM configuration



Stampi personalizzabili configuration

Stampi personalizzabili a disegno in base al formato e alle necessità del cliente.

Cambio stampo e controstampo

Cambio stampo frontale tempi di sostituzione inferiore ai 3 minuti senza l' utilizzo di utensili, sostituzione in sicurezza anche a piastra calda



Optional connessioni



Connessione ethernet / seriale RS 232



Connessione Wi Fi