

# CONFEZIONATRICE VERTICALE per Sottovuoto

Vertical Packaging Machine for Vacuum

Confezionatrici Verticali per formare sacchetti partendo da bobina, in Sottovuoto.

L'INGOMBRO è ridotto perchè il gruppo sottovuoto è collocato nella parte sottostante della confezionatrice stessa; RAPIDITÀ nel cambio formato, poichè notevolmente semplificato tramite l'utilizzo di pezzi ad incastro; VERSATILITÀ, perchè oltre che buste in sottovuoto la stessa confezionatrice può realizzare buste senza sottovuoto a fondo quadro e a cuscino.

Si completano con diversi dosatori a seconda del prodotto (Caffè, lievito, riso, frutta secca, legumi, farina di mais, ecc.) che possono essere : PESATRICI - VOLUMETRICI A TAZZE - VOLUMETRICI A COCLEA.

*Vertical packaging machines suitable to make bags under vacuum, starting from a flat foil reel.*

*The OVERALL DIMENSIONS are reduced as the vacuum unit is incorporated in the lower part of the packaging machine; the BAG SIZE CHANGE by means of fixed end parts is very EASY; the equipment is very VERSATILE as the same packaging machine can make, besides vacuumed bricks, pillow bags and flat bottom packs without vacuum. They can be equipped with different types of doser depending on the product (coffee, yeast, dried fruit, legumes, maize-meal, etc.): WEIGHERS - VOLUMETRIC CUP DOSER - VOLUMETRIC SCREW DOSER*

## CARATTERISTICHE / SPECIFICATIONS

Modelli / Models	DSV-1	DSV-2
N°stazioni di aspirazione (campane) / <i>Number of vacuum stations (chambers)</i>	1	2
Produzione max con Sottovuoto* / <i>Output speed*</i>	15 bpm	25 bpm

### Formato buste / Pack Styles

CON SOTTOVUOTO: a mattonella / piatta a cuscino / *VACUUM: Brick / Pillow Bag*

SENZA SOTTOVUOTO : a fondo quadro / a cuscino / *WITHOUT VACUUM: Flat bottom pack / Pillow bag*

### Dimensioni bobina film per confezionatrice / Film reel dimensions for packaging machine :

Diametro max bobina / <i>Reel outer diameter max</i>	400 mm	400 mm
Foro su bobina / <i>Reel core diameter max</i>	min 70 max 80 mm	min 70 max 80 mm

Tipo di film utilizzabile      TERMOALDANTI: film in PP laminati o coestrusi, multistrato

*Wrapping materials*      *THERMOSEALING: laminated PP or coextruded films, multilayers.*

Movimento film      Intermittente

*Film motion*      *Intermittent*

### Accessori / Options

Confezionatrice      Struttura in acciaio inox, timbratore, applicatore di valvole, kit per l'iniezione gas, ecc.

*Packaging machine:*      *Stainless steel execution, printer, valve applicator, gas injection, etc*

Alimentazione      Caricamento automatico del prodotto alla confezionatrice, nastri trasportatori/convogliatori, gruppo rifilo del lembo superiore della busta, tavoli rotanti, ecc.

*Product Feeding Systems*      *Product elevators to the packaging machine, conveyor belts, top flap trimming station, rotary tables, etc.*

\* La velocità massima di produzione dipenderà dal prodotto, dal peso, dal film e da una corretta alimentazione.

\* *The maximum running speed will depend on the product, the weight, and the in-feed condition of the product.*