

DIBIFLOW 300

LA CONFEZIONATRICE ORIZZONTALE AUTOMATICA
PIÙ PICCOLA PER DIMENSIONI, PIÙ GRANDE PER PRESTAZIONI

THE HORIZONTAL FLOWPACK MACHINE
THE SMALLEST, THE SMARTEST

- ✓ **ALTISSIMA QUALITÀ
TECNOLOGICO/COSTRUTTIVA**
100% MADE IN ITALY
HIGH TECHNOLOGY
100% MADE IN ITALY
- ✓ **SEMPLICITÀ FUNZIONALE**
REGOLAZIONI E VARIAZIONI DI
FACILE ESECUZIONE
EASY TO USE
EASY ADJUSTMENTS
- ✓ **GRANDE VERSATILITÀ E
MANEGGEVOLEZZA**
GREAT VERSATILITY



Ideale per il settore alimentare, dolciario, dei gelati, cosmetico, farmaceutico... Articoli tecnici, componentistica, ricambistica, kit vari, elettronica...

DIBIFLOW 300 è stata progettata per risolvere esigenze di protezione e conservazione nel rispetto delle norme sempre più rigorose igienico-alimentari e per valorizzare nel contempo l'immagine e la presentazione del prodotto, a vantaggio della commercializzazione e delle nuove realtà distributive.

Ideal for the food industry, confectionery, ice cream, cosmetic, pharmaceutical... But also ideal for technical items, components, spare parts, various kits, electronic devices, etc...

Designed for all wrapping exigencies in compliance with hygiene and food standards.

At the same time, enhancing the image and presentation of the product, with the advantage of marketing and new distribution products.



DATI TECNICI

GRUPPO COMANDO

3 motori brushless indipendenti per:
traino catena nastro ingresso
rotazione ruote traino f lm
rotazione gruppo taglia-salda
scivolo in uscita
touch-screen a colori 4,3"
voltaggio 220V monofase 50Hz

GRUPPO CARICAMENTO PRODOTTI

Nastro di alimentazione a catena con facchinetti
Parti a contatto del prodotto in acciaio inossidabile
Guide laterali prodotto regolabili
Conformatore tipo regolabile

GRUPPO PORTABOBINA

Portabobina a sbalzo con coni centraggio posizione bobina
Regolazione assiale della bobina con volantino
Fascia max bobina 300 mm

GRUPPO RUOTE TRAINO

Nr.2 coppie ruote di saldatura longitudinale (1 coppia calda e una fredda di traino)
Piega lembo statico

GRUPPO TAGLIO SALDATURA TRASVERSALE

Ganascia trasversale mono-traversino con disegno saldatura parallelo alla larghezza busta
Taglio diritto
Ganascia larghezza 170 mm

OPTIONAL / ACCESSORI

Disponibili su richiesta:

Tappeto uscita
Stampatore per data scadenza e lotto produzione
Fotocellula per utilizzo f lm a stampa centrata
Conformatore di tipo f sso
taglio a zig-zag (per apertura facilitata busta)
Cambio passo elettronico sul nastro di alimentazione
Esecuzione interamente in acciaio inox
Zigrinatura taglio trasversale longitudinale

TECHNICAL DATA

DRIVING GROUP

Independent brushless motors (totally 3 units) for:
In-feed chain conveyor belt
f lm pulling wheels
Jaws rotation
gravity sliding unit at the exit
4.3" colour touch screen
220V single-phase voltage 50Hz

PRODUCT FEEDING GROUP

Motorized feeding unit with pitches chain
Parts in contact with the product made in stainless steel
Lateral adjustable guides
Adjustable f lm conformer

FILM HOLDER GROUP

Film holder shaft with centering cones
Axial regulation of the f lm roll through handle
Max f lm roll width of 300 mm

FILM-DRIVING WHEELS

Double couple of longitudinal welding wheels (heat one for the f lm sealing and cold one for the f lm driving)
Static edge folding plate

TRANSVERSAL JAWS GROUP

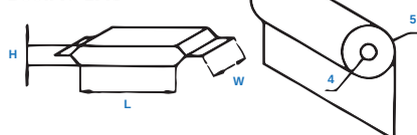
Single-transversal cross jaw with welding design parallel to the bag width
Straight cut
Jaw width of 170 mm

OPTIONS / ACCESSORIES

Available on request:

Motorized out feed belt
"best before date / product code" printer
Photocell for the f lm with registered print
Fixed f lm conformer
Zig zag knife (for the easy bag opening)
Electronic step/pitch regulation of the infeed belt
Machine in a full stainless steel execution
Longitudinal cross cutting knurling

BUSTA / BAG



	MIN	MAX
H	1 mm	50 mm
L	65 mm	400 mm
W*	30 mm	130 mm
4	Ø 3"	
5	Ø 350 mm	

* dipendente dall'altezza e dalla massima fascia di bobina montabile / connected with the dimension of the f lm roll width mounted

MATERIALE D'INCARTO / WRAPPING MATERIAL

Polipropilene, materiali coestrusi, laminati, f lm accoppiati e molti altri.
 Le caratteristiche tecniche sono indicative e non impegnative. Consultare il nostro ufficio tecnico per verificare applicabilità, prestazioni o opzioni aggiuntive.
 Polypropylene, coextruded, laminated, coupled and many others.
 Technical characteristics are indicative and not binding. Please ask to our Technical Department to check for applicability, performance or additional options.



ITALDIBIPACK

Via Europa, 35 - 20010 Pogliano Milanese - Milano (Italy)
 tel. +39 02 9396461 - fax: +39 02 93549494