

# 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

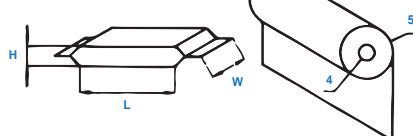
*Single-transversal cross jaw with welding design parallel to the bag width*  
*Straight cut*  
*Jaw width of 170 mm*

## 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