

# AURIGA 500



**AURIGA**

**MACCHINA  
CONFEZIONATRICE  
ORIZZONTALE**

**HORIZONTAL  
WRAPPING  
MACHINE**



**FLOW PACK AURIGA 500**

Confezionatrice orizzontale elettronica con saldatore trasversale a movimento rotativo e porta bobina dall'alto.

Caratteristiche tecniche e componenti di costruzione:

- Nastro entrata L.2100 mm.
- Piastra termo saldatrice a n. 02 coppie ruote Ø 120 mm
- Taglia cucia n. 01 settore con limitatore di coppia elettronico,
- Tappeto uscita standard L.1000.
- Struttura in acciaio verniciato Ral.9006, su piedini o su richiesta ruote.
- Comando macchina con riduttori epicicloidali.
- Impianto elettrico con componenti PLC, Motori Azionamenti Omron.
- Pannello di comando Touch screen a colori 7".
- Porta bobina singolo fascia 500 mm autocentrante, con freno modulabile con cordino cuoio.
- Un tunnel regolabile oppure un Tunnel fisso.


**FLOW-PACK MACHINE AURIGA 500**

Electronic Horizontal Flow-Pack machine Mod. AURIGA 500 E complete with rotary sealing jaws and Film Roll Holder from the top, composed of:

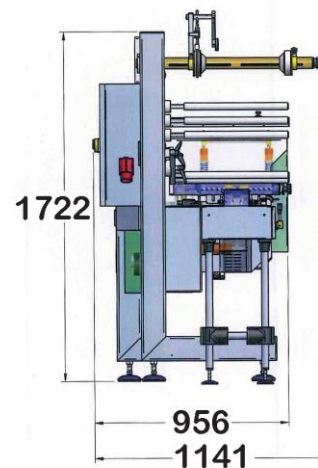
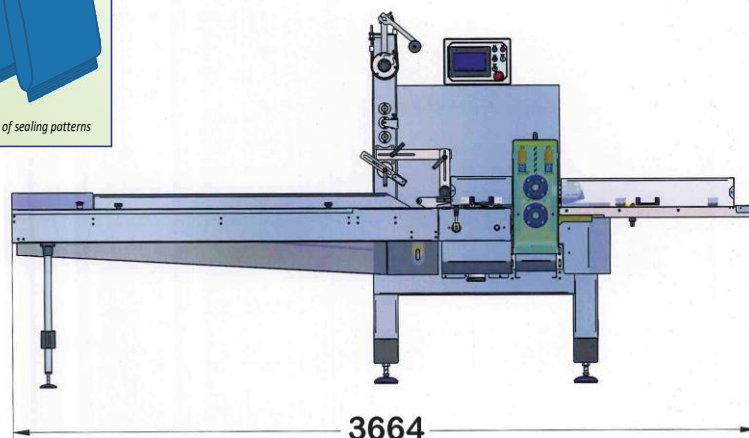
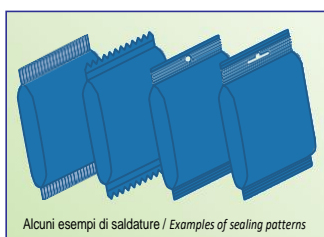
- Main machine structure in painted steel RAL9006 on castors or 4 height adjustable feet
- 2100mm long infeed conveyor (usable width 1200mm) complete with food grade nylon pushers and pushers supports
- Two sealing fin wheels Ø 120mm
- Up-jaws rotary motion with Electronic torque limiter
- Discharge conveyor belt one meter long.
- Machine controlled by planetary reduction units
- Electric plant with PLC components, Motors and drives from OMRON
- Color touch screen 7".
- One adjustable or one fixed forming box
- Machine direction from left to right as shown on general catalog
- Pneumatic components: FESTO
- Machine built in accordance with CE standards
- Voltage: 400V, 3PH, T+N

**Ulteriori accessori o diversi sistemi di alimentazione possono essere progettati dal nostro ufficio tecnico per soddisfare particolari esigenze.**  
**Various other customized optional and feeding systems can be evaluated by our technical department.**

**CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES**

								
120/1'	3663 mm	1146 mm	2100 mm	10 ÷ 220 mm	50 ÷ 600 mm	1 ÷ 90 mm	max 350 mm	500 mm
Machine version	Touch screen	Type of cross sealing unit	Width sealing jaws (mm)	Lenght infeed conveyor (mm)	Film width (mm)	Number of fin wheels	Sequence of fin wheels	Feeding of film
3 brushless motors	18		240	2.100	500		Cold - Hot	
Pneumatic opening	Forming box	Outfeed belt (mm)	Wider reel holder	Double up-jaw	Ext. infeed conveyor	Strokes/min	Max height product (mm)	Weight (kg)
No	Fixed or adjustable	1000	No	Optional	No	120	90	550

La nostra politica è di continuo miglioramento e sviluppo. Ci riserviamo quindi il diritto di modificare le informazioni contenute in questo depliant senza nessun preavviso.  
 Our policy is aimed to a constant improvement and development. We therefore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.



DÉLFIN S.r.l.  
 PACKAGING MACHINERY DIVISION  
 Via Keplero, 18 • 36034 Malo (VI) • ITALY  
 Tel. ++39 0445 58 06 88 • Fax ++39 0445 58 71 12  
<http://www.delfin.it> • e-mail: [info@delfin.it](mailto:info@delfin.it)