

INSACCATRICI DELUXE

DELUXE SAUSAGE FILLERS



Caratteristiche Principali / *Main Characteristics:*

- > Idoneità al contatto con gli alimenti (Regolamento Europeo 1935/2004 - D.M. 21/03/73 e successivi aggiornamenti)
 - > I cilindri, le fiancate, le viterie, i basamenti, le cremagliere sono in acciaio inox
 - > Le saldature assicurano la tenuta stagna dei cilindri e la perfetta pulibilità
 - > Gli ingranaggi sono in acciaio stampato e temprato
 - > Blocco riduttore in alluminio con boccole autolubrificanti
 - > I pistoni sono realizzati in Moplen e sono corredati di guarnizioni in silicone e valvole di sfianto
- > *Tested suitability for contact with food (EEC Directive 1935/2004 – Italian D.M. 21/03/73 and subsequent updates)*
 - > *Cylinders, sides, bolts, screws, bases and racks in stainless steel*
 - > *Weldings assuring watertight and easy-to-clean cylinders*
 - > *Forged and hardened steel gears*
 - > *Aluminium gear-block with self-lubricating bushes*
 - > *Moplen pistons equipped with vents and silicone gaskets*



F20500/L

MOD. 5 DELUXE



- > *Capacità / Capacity : 5 l*
 - > *Peso / Weight : 10,5 Kg*
 - > *Ingombro / Dimensions : 53x23x22 cm*
 - > *Imbuti in Moplen in dotazione / Including funnels in Moplen : Ø 10, 20, 30, 40 mm*
- > *Doppia velocità del pistone per un ricarico più veloce / Speed variator to increase the withdrawal speed*



Tenuta stagna dei cilindri grazie alle saldature continue senza riporto di materiale

Watertightness of cylinders assured by continuous welding not requiring any welding materials



Blocco ingranaggi a doppia conchiglia, equipaggiato di boccole autolubrificanti

Double shell gearblock, equipped with self-lubricating bushes



Pignoni in acciaio ad alta resistenza meccanica, con protezione superficiale antiruggine

Steel pinions with high mechanical resistance and anti-rust surface protection