

***PELATATE - PELACAROTE - PELACIPOLLE -  
PELA AGLI - LAVACOZZE  
POTATO PEELING - CARROT PEELER - ONION PEELING MACHINE -  
GARLIC PEELER - MUSSEL CLEANING MACHINE***



**VERSIONE XE SENZA SCATOLA PULSANTIERA**

***XE VERSION WITHOUT COMMAND PANEL***



Lo stesso modello si può avere anche in versione CE sempre senza la pulsantiera



The same model can be also in CE version always without command panel



**PELATATE - PELACAROTE - PELACIPOLLE -  
PELA AGLI - LAVACOZZE  
POTATO PEELING - CARROT PEELER - ONION PEELING MACHINE -  
GARLIC PEELER - MUSSEL CLEANING MACHINE**

Pelatore costruito interamente in acciaio Inox a norme di sicurezza, con dispositivo micro di sicurezza su porta e coperchio. Pulsante di emergenza e fine lavoro a fungo con blocco coperchio. Apertura totale per favorire un rapido riempimento della vasca. Girante estraibile per una migliore pulizia della macchina.

Coperchio in vetro superiore trasparente per controllare lo stato di lavoro. Pulsantiera elettrica a bassa tensione, dispositivo di scarico automatico. Piedi predisposti per il fissaggio al pavimento, piattello in carbonio di silicio, fascia laterale in carburo di silicio. Riduttore di velocità con trasmissione a cinghia Tracking Belt (Multigrip) silenziosa, sicura, di facile registrazione scarico acqua (Ø60 mm).

Peeler totally built in stainless steel following international safety rules. with micro safety device both on the door and on the lid. Emergency and end-of-cycle stop button. Anodized alluminated lid with total opening for rapid loading of the container. Rotating device can be extracted for a perfect cleaning operation. Transparent glass cover lid to allow a better monitoring of the working cycle; Low tension electric command panel. Automatic unloading device. Adjustable and fixable feet, pre- set for floor fixing; rotating plate both in stainless steel or carbon of silicon. Internal side bend of carbid of silicon. Speed variator with silent multigrip tracking belt transmission; silent, safe with easy loading water registration device (diameter 60 mm).

**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**

<b>MODELLO - MODEL</b>	<b>PL 100 / Kg 4</b>	<b>PL 200 / Kg 8</b>	<b>PL 400 / Kg 15</b>	<b>PL 500 / Kg 20</b>	<b>PL 600 / Kg 25</b>
MATERIALE – MADE FROM (kg)	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX
CAPACITA' VASCA – CAPACITY (kg)	4	8	15	20	25
PRODUZIONE ORARIA – OUTPUT (kg/h)	120	250	500	650	1000
MOTORE – MOTOR	230/400	230/400	230/400	230/400	230/400
POTENZA – POWER (kw)	0,26	0,55	0,9	1,2	1,5
GIRI MOTORE – MOTOR SPEED (PL/LC) RPM	1400/1000	1400/1000	1400/1000	1400/1000	1400/1000
GIRI PIATTELLO – TURN PLATE (PL/LC) RPM	330/235	330/235	300/213	300/213	300/213
<b>INGOMBRI – SHIPPING DATA</b>					
PESO NETTO – NET WEIGHT (kg)	22	26	36	40	45
PESO LORDO – GROSS WEIGHT (kg)	25	30	40	45	50
DIMENSIONI MACCHINA – SIZE (cm)	32x42x56	32x42x80	40x50x90	45x50x100	45x50x130
DIMENSIONI IMBALLO – CARTON SIZE (cm)	40x56x60	50x56x100	50x60x100	50x60x110	50x60x140