

### Pelapatate Mod.10/1B



Macchina polivalente robusta, sicura e igienica, per l'utilizzo di microinterruttori magnetici; il grado di protezione IPX5 (protezione dei componenti dai getti d'acqua provenienti da tutte le direzioni) facilita la pulizia. Rumorosità 70 decibel. Certificato CE. Struttura, totalmente in acciaio inox 18/10. L'immissione costante d'acqua durante le fasi di lavoro permette il lavaggio continuo del prodotto in modo da ottenere una migliore lavorazione e il suo utilizzo immediato. L'azione di pulitura viene ottenuta mediante l'utilizzo di speciali dischi pulitori che garantiscono ridottissimi scarti del prodotto lavorato. La doppia velocità permette una scelta più appropriata del ciclo di lavorazione impostato, in funzione del prodotto da pulire. Le cozze vengono lavorate a velocità ridotta da un disco a spazzola che, per mezzo di setole in nylon alimentare, ne assicurano una delicata pulizia. Tutti i dischi possono essere estratti manualmente senza nessun utensile, Il coperchio, in materiale plastico stampato, permette con la sua trasparenza, il continuo controllo di ogni fase lavorativa.

### Pelapatate Mod. 5



A)

B)

C)

D)

**A) Piattello Patate-Carote-Cipolle MOD.PAB**

**B) Piattello Patate-Carote a Lame MOD.PAL**

**C) Piattello Patate-Carote MOD.PTA**

**D) Piattello Cozze MOD.PPC (di serie per LCF)**

MOD.	DOTAZ.	DIMENSIONI	PESO	CARICO	PRODUZ.	POTENZA	VELOCITA'	ALIMENTAZIONE	
Pelapatate - Potatoes peelers									
PPF5	PTA	510X520X560	30	5	100	0,30	350	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz
PPF10	CI-PTA	670X430X710	38	10	300	0,55	350	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz
PPF18	CI-PTA	670X430X800	40	18	500	0,90	350	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz
Lavacozze									
LCF/5	PPC	510X520X560	30	3-5	50	0,26	165	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz
LCF/10	CI-PPC	670X430X710	38	6-10	150	0,55	165	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz
LCF/18	CI-PPC	670X430X800	40	10-18	250	0,90	165	220/1N/50Hz	400/3N/50Hz

### Segaossi Mod. 2200



Macchina in alluminio, con verniciatura antigraffio (idonea al contatto con gli alimenti) che ne facilita la pulizia. L'apparecchio è dotato di tutti i sistemi di sicurezza richiesti dalle Direttive Europee. Microinterruttore sul coperchio di chiusura macchina. Freno motore per l'arresto immediato della lama. Comandi in bassa tensione. Pulsante di arresto sporgente con interblocco. Accessori: spingicane -porzionatore per la regolazione dello spessore di taglio, -piano di lavoro -guidalama regolabile in acciaio inox per la regolazione dell'altezza di taglio (max 210 mm.) -pomello di regolazione della tensione della lama per una rapida sostituzione della lama stessa -cassetto raccogli-scorie.

### Segaossi Mod. 1840

Struttura autoportante in acciaio inox. Accessori: spingicane, porzionatore, guidalama regolabile. Il pomello di regolazione della lama garantisce una sostituzione rapida della lama stessa e una tensione sempre costante nel tempo. Conforme alle direttive CE. -Microinterruttore sul coperchio di chiusura macchina -Freno motore per l'arresto immediato della lama -Pulsante di arresto sporgente con interblocco -Comandi in bassa tensione -Raschiatore puliscilama -Cassetto raccogli-scorie.

Mod 2200 : Potenza : 0.75Kw Dimensioni : 580x490x950 mm Peso : 46 Kg Sviluppo Lama : 1800 mm Giri Lama: 900 Tensione Monofase : 230 V 50Hz Tensione Trifase : 230-400 V 50Hz

Mod 1840 :Dimensioni: 750x510x1000h :Peso 55 Kg Allacciamento 230V/1N/50Hz Potenza 0,75 kW (1HP)

