

SBUCCIA MANDORLE AUTOMATICO TRIPLEX





SBUCCIA MANDORLE AUTOMATICO TRIPLEX

La macchina è composta da un nastro trasportatore con struttura in alluminio anodizzato, provvisto di tappeto sintetico con listelli e dotato di inverter per la variazione della velocità; corredata di trammoggia in inox raccogli mandorle, con sponde di contenimento in inox e completamente chiuso in plexiglas per mantenere il vapore sulle mandorle precedentemente scottate in acqua bollente, il quale provvede ad alimentare in continuo lo Sbuccia Mandorle Automatico Triplex che è composto da 3 blocchi macchina l'uno sovrapposto agli altri; con 6 cilindri speciali in gomma dentata morbida e regolabili, che girano a velocità differenziata e attraverso i quali vengono sbucciate le mandorle; effettuando un solo caricamento le mandorle subiscono 3 lavorazioni per gravità. Con 3 ventilatori per la separazione delle bucce e corredata di contenitori per raccogliere le bucce e le mandorle. Tutte le parti a contatto con il prodotto sono in acciaio inox o a norme alimentari.

Monta N° 8 motori da Kw 0,37. *Produzione:* circa 100 Kg./ora effettuando un passaggio.



AUTOMATIC ALMONDS PEELER TRIPLEX

The machine is composed of a transport belt with structure in anodized aluminum, it is provided of a synthetic belt with strips and it is endowed of inverter in order to vary the speed. It is equipped of a charging hopper in stainless steel to put into the almonds, stainless steel holding sides and it is completely closed in Plexiglas structure to maintain the steam around the almonds which have been previously scalded in boiling water. From the hopper, the almonds continuously drop in the Triplex Almonds Peeler that is composed of 3 block machines laid one on the other, it has 6 special cylinders with adjustable rubber gear, that run at different speeds and through which the almonds are peeled; making only a load the almonds have three cleaning phases thanks to the gravity. Triplex has 3 fans to separate the peels from the almonds and it is endowed of different containers to reach the peels and almonds. All the parts in touch with the product are in stainless steel or are according to the food standard rules.

Triplex mounts N° 8 motors of Kw 0,37. *Production:* around 100 Kg/hour making a passage.



AUTOMATIQUE EPLUCHER POUR AMANDES TRIPLEX

La machine est constituée d'une bande transporteuse avec structure en aluminium anodisé, douée d' une tapis synthétique avec lattis et douée de un inverter pour varier la vitesse, la machine a une trémie en acier inox ou sont déversées les amandes, des tenant côtés en acier inox et une structure en plexiglas pour maintenir le vapeur dans les amandes, qui ont déjà été échaudées dans de l'eau bouillante. La bande transporteuse alimente en continu le Eplucher pour amandes Triplex qui est composé de 3 blocks machines un placé au-dessus de l'autre, il a 6 cylindres spéciaux réglables en caoutchouc dentés, ils tournent a vitesses différentes et par ces cylindres les amandes sont épluchées. Avec un unique chargement les amandes ont 3 passages nettoyantes en raison de la force de gravité. Il a 3 ventilateurs pour séparer les épluchures et il est doué des récipients pour les épluchures et pour les amandes. Toutes les parties en contact avec le produit sont en acier inox ou selon les normes alimentaires.

Triplex a N° 8 moteurs de Kw 0,37. *Production:* environ 100Kg./heure avec un passage.

Cod.	Motore Kw	Peso kg	Dimensioni in cm			Produzione oraria kg
			larghezza	lunghezza	altezza	
	Motor Kw	Weight kg	Sizes in cm			Output per hour in kg
F-362	6x0,37 1x0,13	250	70	63	230	100
F-363	0,37	90	335	80	300	

