



CARROTS



POTATOES



BEETROOTS



ONIONS



PEELING

COMPACT ABRASIVE PEELER Mod. ETNA

Suitable to eliminate the skin of the tubers, with an abrasive peeling action. The product is fed in the center in a settled quantity each time. The carborundum placed in the internal part and on the bottom assure an effective and gentle action.

The main advantages and features of the system are:

- Uniform peeling and high yield.
- Heavy duty built.
- Easy accessibility to the several parts and components for cleaning and maintenance.
- Peeling time adjustable according to the product.
- Electrical control panel to select peeling time.

PELATRICE AD ABRASIONE COMPATTA Mod. ETNA

Questa macchina serve ad eliminare la pelle dei tuberi per abrasione, a ciclo discontinuo. Il prodotto viene alimentato tramite la tramoggia al centro del cilindro in una quantità predefinita per volta. Il carborundum incollato sulla parete e sul fondo della pelatrice elimina delicatamente la pelle del prodotto.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono :

- pelatura uniforme e resa elevata;
- robusta costruzione;
- agevole accessibilità alle varie parti e componenti per pulizia e manutenzione;
- tempo di pelatura regolabile in base al prodotto;
- quadro elettrico per la gestione dei tempo di pelatura.

PELEUR ABRASIF COMPACTE Mod. ETNA

Cette machine sert à éliminer la peau par abrasion des tubercules en cycle discontinu. Le produit est alimenté par une trémie au milieu du cylindre avec une quantité préétablie chaque fois. Le Carborundum collé sur la paroi et sur le fond du peleur élimine délicatement la peau du produit par abrasion.

Les principaux avantages et caractéristiques du système sont :

- Pelage uniforme et rendement élevé.
- Construit dans des matériaux robustes.
- Les différentes parties sont accessibles facilement pour le nettoyage et la maintenance.
- Temps de pelage ajustable suivant le produit.
- Tableau de contrôle électrique.

PELADORA COMPACTA POR ABRASIÓN Mod. ETNA

Esta máquina sirve para eliminar la piel de los tubérculos por abrasión, con ciclo discontinuo. El producto es alimentado a través de la tolva en el centro del cilindro con una cantidad predefinida cada vez. El carborundo pegado a la pared y en el fondo de la peladora elimina la piel del producto por abrasión.

Las principales ventajas y características del sistema son :

- Peladura uniforme y rendimiento elevado.
- Construcción robusta.
- Fácil accesibilidad a todas las partes y componentes para la limpieza y el mantenimiento.
- Tiempo de peladura en función del producto.
- Cuadro eléctrico para gestión de los tiempos de peladura.

KOMPAKTE ABSCHAB-SCHÄLMASCHINE Mod. ETNA

Diese Maschine schält Knollenfrüchte durch Abschaben mit aussetzendem Betrieb. Die Beschickung erfolgt über den Trichter in der Mitte des Zylinders in einer jeweils vorgegebenen Menge. Das an den Wänden und am Boden der Schälmaschine festgeklebte Karborundum beseitigt sehr zart die Schale des Produkts durch Abschaben.

Die Hauptvorteile und Kennzeichen des System sind :

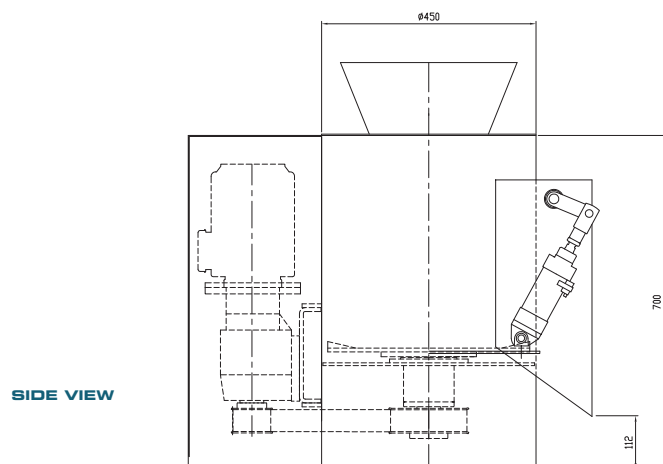
- gleichförmige Schälen und hohe Leistung.
- stark Bau.
- erleichterte Zugänglichkeit der verschiedenen Teile zur Reinigung und Wartung.
- die Schäldauer hängt vom Produkt ab.
- elektrische Schalttafel zur Regelung der Schäldauer.

SPECIFICATIONS - DATI TECNICI - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS - TECHNISCHE DATEN

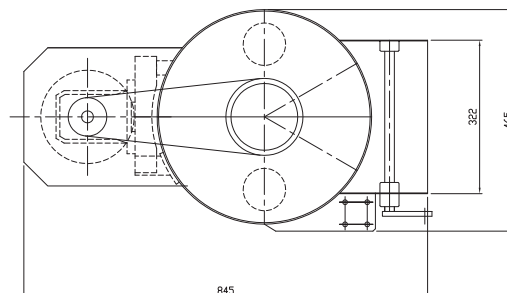
Indicative Capacity – Capacità Indicativa – Capacité Indicative – Capacidad Indicativa – Richtwert Produktionleistung	300 kg/h	1000 kg/h
Installed power – Potenza installata – Puissance installée – Potencia instalada – Installierte Leistung	2,2 kW	4 kW
Sizes – Dimensioni – Dimensions – Dimensiones – Abmessungen	450 x 845 x h 850 mm	1000 x 1600 x h 1400 mm
Available Carborundum grains – Grane di Carborundum disponibili	10-12-14-16-20	10-12-14-16-20

From ETNA 450

To ETNA 1000



SIDE VIEW



TOP VIEW