

ESTRATTORE - EXTRACTEUR - EXTRACTOR

Sistema per estrarre la polpa dal frutto intero.

MATERIALI LAVORABILI

Mele, albicocche, pere, fragole, ciliegie, pesche, prugne, barbabietole rosse, pomodori, mango, arance. I noccioli vengono espulsi separatamente dal mosto.

Altezza uscita nocciolo 670 mm

Altezza poltiglia di scarico 550 mm

Collegamento per pompe di poltiglia DN 65 AG

Materiale / AISI304

Peso 220 kg

Altezza di carico 2000 mm

Larghezza 630 mm

Lunghezza 1800 mm

Protezione elettrica 16 A

Carico connesso 400 V 50 Hz (3 fasi)

Potenza motore 5,5 (7,5) kW (PS)

Valore nominale kg / h fino a 1 000 kg / h

Système d'extraction de la pulpe du fruit entier.

MATÉRIAUX UTILISABLES

Pommes, abricots, poires, fraises, cerises, pêches, prunes, betteraves rouges, tomates, mangues, oranges. Les grains sont expulsés séparément du moût.

Hauteur de sortie du noyau 670 mm

Hauteur de boue drain 550 mm

Raccordement pour pompes à lisier DN 65 AG

Matériel / AISI304

Poids 220 kg

Hauteur de chargement 2000 mm

Largueur 630 mm

Longueur 1800 mm

Protection électrique 16 A

Charge connectée 400 V 50 Hz (3 phases)

Puissance du moteur 5,5 (7,5) kW (PS)

Valore nominale kg / h jusqu'à 1 000 kg / h

System for extracting the pulp from the whole fruit.

WORKABLE MATERIALS

Apples, apricots, pears, strawberries, cherries, peaches, plums, red beets, tomatoes, mangoes, oranges.

The kernels are expelled separately from the must.

Core output height 670 mm

Drain slurry height 550 mm

Connection for slurry pumps DN 65 AG

Material / AISI304

Weight 220 kg

Loading height 2000 mm

Width 630 mm

Length 1800 mm

Electrical protection 16 A

Connected load 400 V 50 Hz (3 phases)

Motor power 5.5 (7.5) kW (PS)

Nominal value kg / h up to 1 000 kg / h

