

Sceglitrice

La macchina sceglitrice per nocciole modello S 500, è una macchina innovativa, in quanto permette, in tempi molto ridotti, la separazione delle nocciole dai corpi estranei che inevitabilmente vengono raccolti insieme alle nocciole.

Essa è dotata di un gruppo di ventilazione che ha il compito di allontanare le parti più leggere. Il gruppo di ventilazione è disposto nella parte bassa della macchina, che insufflando aria verso l'alto, fa sì che le parti più leggere vengano trasportate in un canale ad U rovesciata alla cui estremità è disposta una sacca di raccolta del primo materiale di scarto. Inoltre è costituita da un sistema di dischi ruotanti a forma ottagonale disposti orizzontalmente, paralleli fra loro ad una distanza di 50 cm. La funzione di tale sistema è quella della separazione delle nocciole dal materiale più pesante costituito essenzialmente da pietrisco. Esso è un sistema sicuramente innovativo, in quanto il principio fisico di separazione delle nocciole dal materiale più pesante è basato sul fatto che posto tutto il materiale sul disco per effetto della forza centrifuga.

La velocità di allontanamento delle nocciole è sicuramente maggiore di quella del restante materiale grazie alla minore resistenza di attrito che esse incontrano sulla superficie del disco per effetto della loro forma tondeggiante.

La macchina rispetta le normative CEE vigenti.



DIMENSIONI:

Lunghezza max: 340 cm

Larghezza max: 150 cm

Altezza max: 200 cm

Peso: 450 kg

Funzionamento: corrente 220-380 volt

Potenza assorbita: 2,60 Kw



Via Naz. Delle Puglie III° Trav. - 80035 Nola (NA) - Tel. Fax 081 8234498
E-mail:meccanicapacchiano@libero.it