

DESCIORCHINĂTOARE-ZDROBITOARE KAPPA

Modele

- Kappa 15
- Kappa 25
- Kappa 50
- Kappa 60
- Kappa 90
- Kappa 150

Descriere tehnică

Acest aparat este conceput pentru procesarea ciorchinilor întregi sau recoltați mecanic.

Cadrul și dulgheria sunt fabricate integral din oțel inoxidabil AISI 304.

Dispozitive de urgență pentru siguranța utilizatorului, în conformitate cu Directiva Europeană 2006/42/CE (Echipamente tehnice).

Panou de control în conformitate cu Directiva Europeană 2006/95/CE (LV) și 2004/108/CE (EMC).

Acest aparat este format din două unități independente: unitate de desciorchinare și unitate de zdrobire.

Unitate de desciorchinare

Unitatea de desciorchinare este compusă dintr-un tambur perforat înăuntrul căruia se rotesc paletetele. Ambele sunt fabricate din oțel inoxidabil AISI 304. Sunt disponibili tamburi de diferite dimensiuni și găuri. Distanța și înclinarea elementelor paletelor sunt reglabile mecanic. Viteza paletelor și a tamburului se reglează prin intermediul unui invertor.

Unitate de zdrobire

Unitatea de zdrobire este compusă din două role de zdrobire din cauciuc alimentar. Fiecare rolă este ștanțată într-o singură bucată pentru a facilita operațiile de igienizare și curățare. Distanța dintre role este reglabilă, pentru a evita zdrobirea semințelor și pentru a asigura o zdrobire corectă a boabelor.

Rotația combinată și posibilitatea reglării permit cea mai bună flexibilitate și calitate a produsului fabricat.

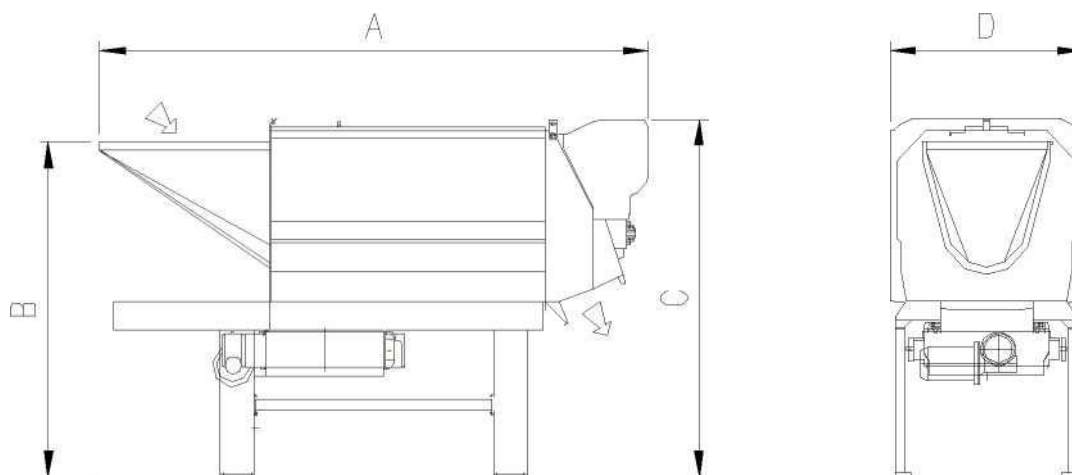
Unitatea de zdrobire poate fi scoasă pentru a facilita curățarea și pentru opțiunile fără zdrobire, în funcție de cerințele distileriei.

OPȚIUNI	KAPPA 15	KAPPA 25	KAPPA 50	KAPPA 60	KAPPA 90	KAPPA 150
Buncăr de scurgere	•	•	•	•	•	X
Picioare înălțate 589 mm lungime	•	X	X	X	X	X
Panou de control încorporat pentru desciorchinător	standard	•	X	X	X	X
Buncăr de scurgere cu șurub dublu și motor dublu cu invertor	X	X	X	X	X	•
Aparat pe roți	standard	•	X	X	X	X

• disponibil

X nu este disponibil

Schiță



DATE TEHNICE	KAPPA 15	KAPPA 25	KAPPA 50	KAPPA 60	KAPPA 90	KAPPA 150
A (mm)	2300	2824	3220	3240	3720	5341
B (mm)	1460	1690	1965	2033	2224	2704
C (mm)	1575	1857	2100	2276	2575	3250
D (mm)	840	940	1130	1236	1350	1800
Greutate fără încărcătură (kg)	410	700	1000	1600	1750	2500
Putere instalată (kW/50Hz)	2,25	5,2	9,5	11,5	15	48,9
Capacitate utilă (ton/h)	8 - 13	18 - 25	38 - 45	50 - 65	75 - 90	150