

Maszyny kriogeniczne do usuwania wyływek

Maszyny S-60 i S-100 przeznaczone są do usuwania wyływek z wyrobów gumowych.

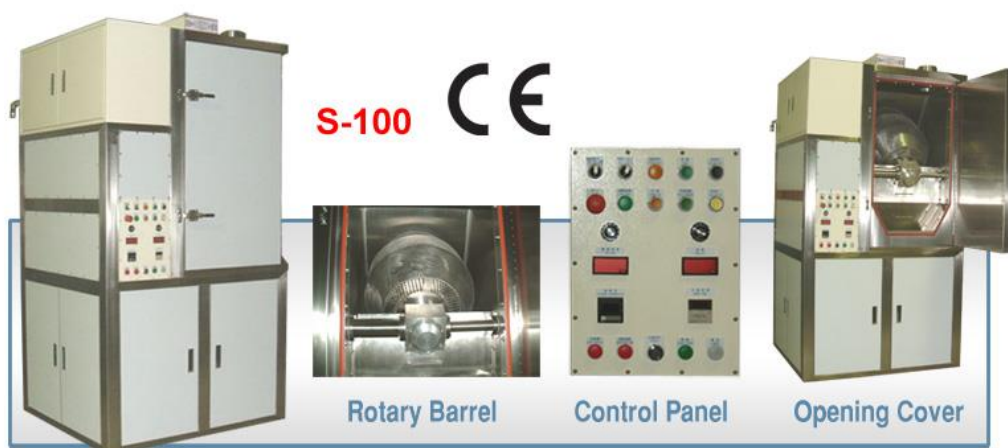
Maszyna S-60



Specyfikacja:

prędkość kosza: Max. 7000rpm
temp. schodzenia: Max. - 155 C
pojemność komory: 60 L
pojemność efektywna załadunku: 20 L
(waga załadunku: 15kg)
moc głównego silnika: 7,5 KM
wymiary maszyny: 1170(głęb.) x 1000(szer.) x 2160(wys.) mm
Waga maszyny: ok. 700kg

Maszyna S-100



Specyfikacja:

prędkość kosza: Max. 6000rpm
temp. schodzenia: Max. - 155 C
pojemność komory: 100 L
pojemność efektywna załadunku: 35 L
(waga załadunku: 25kg)
moc głównego silnika: 7,5 KM
wymiary maszyny: 1170(głęb.) x 1320(szer.) x 2500(wys.) mm
Waga maszyny: ok. 850kg