



SMIMO15, Pürieren

Der Rotor im SMIMO-Pürierer zermahlt organische Stoffe zu einem homogenen Brei, der verpumpt werden kann. Ein im Pürierer integriertes Sieb gewährleistet, dass das Produkt nur abgeleitet wird, wenn die Partikel die erforderliche Größe erreicht haben. Ein spezieller Schallschutzkasten verringert die Schallemission (sofern erforderlich) Die Teile lassen sich einfach austauschen und der Pürierer ist äußerst beständig gegen aggressive Produkte und Substanzen

Küchenabfälle

Organisch

Aus Edelstahl gefertigt

Beständig gegen aggressive Produkte und Substanzen

Ein im Pürierer integriertes Sieb gewährleistet, dass das Produkt nur abgeleitet wird, wenn die Partikel die erforderliche Größe erreicht haben.

Homogener Strom

- Smicon liefert schlüsselfertige Anlagen und Maschinen inklusive Steuerung und Wartungsplan

SMIMO15, Technische Daten



smicon
ENGINEERING YOUR PROCESS



Abmessungen

Maschine allgemein (mm)	2130x765x970
Einlass (mm)	331x205 (seitlicher Einlass) 4" (oberer Einlass)
Auslass (mm)	600x350
Transportabmessungen (mm)	2130x765x1120
Transportvolumen (m ³)	1,58
Nutzraum (mm)	3630x2365
Maschenweite Sieb (mm)	Ø3,Ø10,Ø12,,Ø20,Ø25,Ø25 of □5

Gewicht

Gewicht (kg)	850
Bodenbelastung (kN)	3,5 (je Tragfläche)
Transportgewicht (kg)	850

Antrieb

Leistungsaufnahme (kW)	18 t/m 75
Drehzahl Achse (o.p.m.)	1500 tot 3000
Schutzart	IP56

Produktdaten

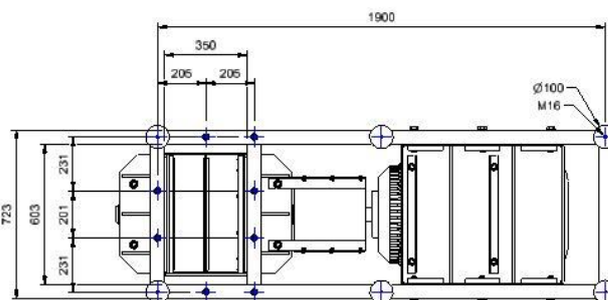
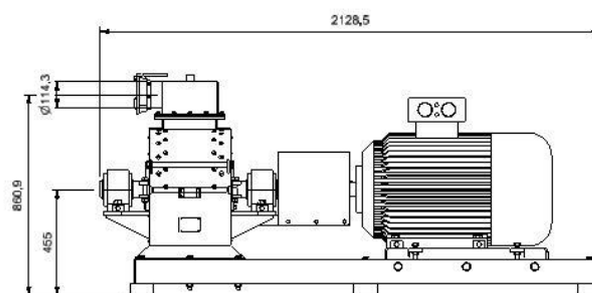
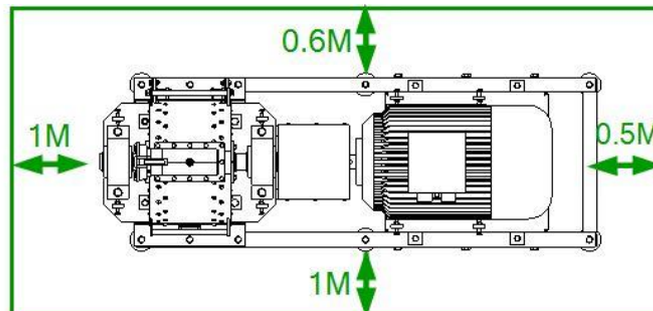
Leistung (m ³ /uur)	0-100
Temperatur Produkt (°C)	0-70

Sonstige technische Daten

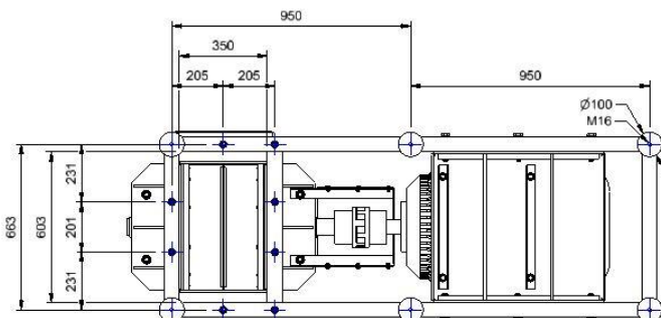
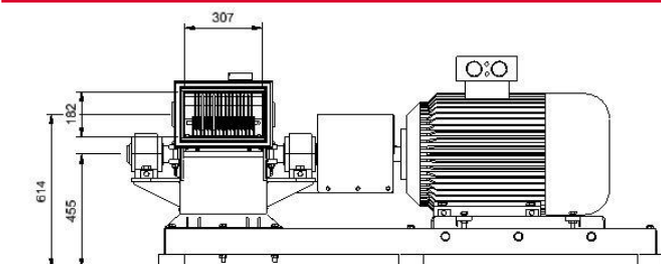
A-bewerteter Schalldruckpegel (dB)	88
C-bewerteter momentaner Schalldruckpegel	<130

Alle Daten verstehen sich ohne Zubehör oder sind Produktabhängig.

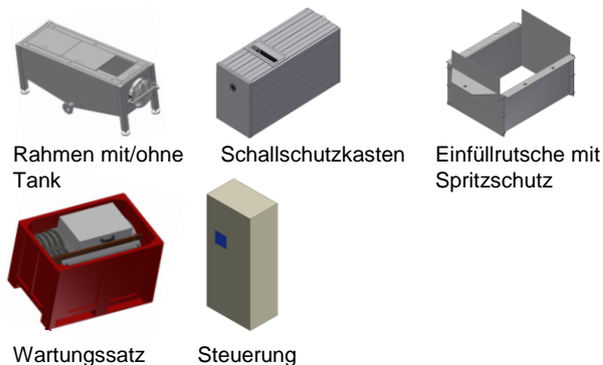
SMIMO 15 oberer Einlass



SMIMO 15 seitlicher Einlass



Zubehör



ENGINEERING YOUR PROCESS

www.smicon.nl