

Vakuummaskin Vacmaskin 20 m³/h - Golvmodell

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



600043 (EVP45F)

Vakuumpackningsmaskin.
Golvmodell på hjul. 20m³/
timme.
Längd svetsbalk 450mm.
Kan lagra 9 olika program.
Soft air funktion.

Kort specifikation

Pos.

Vacmaskin 20 m³/h - Golvmodell på hjul. Konstruerad av 304 AISI rostfritt stål. Kupolformat lock av transparent plexiglas. Tryckkammare med rundade hörn. Digital kontrollpanel för programmering och lagring av upp till 9 program (inklusive det för externt vakuum). Mekanisk "soft air" mekanism för kontrollerat återflöde av luft till kammaren. Displanen visar valt program med tillhörande inställningar, inklusive larmmeddelanden om fel upptäckts av kretskortet. Elektriskt kort upptäcker elektriska fel, färg och nivå på olja, samt andra fel i vakuumpackningsprocessen. Säkerhetssystem skyddar maskinen i händelse av överhettning av tätninglistor. Adapter för vakuumpackning i externa behållare (finns som extra tillbehör). Förseglingsstång 450 mm.

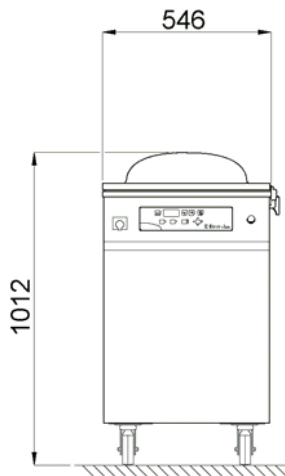
Huvudfunktioner

- Digital kontrollpanel möjliggör val av upp till 9 program som säkerställer optimerat vakuumtryck och värmetätningstid för produkt och program: P1 till P8 består av 4 justerbara val (vakuum, extravakuum, gas och tätning) medan P9, "externt vakuum" endast består av 2 val (vakuum och extravakuum).
- Elektroniskt kort detekterar elektroniska fel, färg och nivå på olja och även fel i vakuumpackningsprocessen för att säkerställa enkel användning och maximal pålitlighet.
- Soft air-mekanism för kontroll av återflöde av luft i kammaren.
- Fristående produkt monteras på 4 hjul.
- Säkerhetssystem skyddar maskinen i händelse av överhettning av tätninglistor.
- Kan förses med en adapter (finns som extra tillbehör) vilket gör att vakuumpackningsprocessen kan ske i externa behållare eller produkter genom att ansluta den externa behållarens rör till luftsugventilen.
- Förseglingsstång 450 mm.
- Digital kontrollpanel gör det möjligt att programmera och lagra upp till 9 program för bättre vakuumtryck och snabbare värmeförseglning.
- Mikroprocessor som automatiskt styr den exakta andel (%) negativt tryck som krävs för att all luft ska avlägsnas.
- Varningslampa som indikerar felfunktion i vakuumpackningsprocessen.

Konstruktion

- Tillverkad helt i rostfritt stål (304 AISI).
- Enheten med ett vävt genomskinligt lock i plexiglas.
- Tryckkammare med rundade hörn.

Front

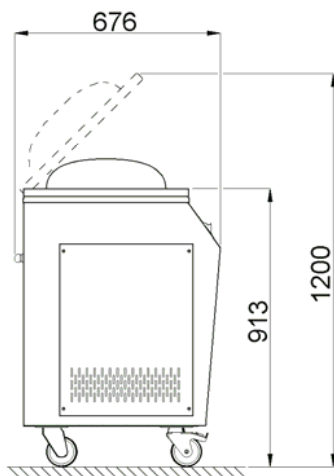

Elektricitet

Spänning:	220 V/1N ph/50/60 Hz
Total watt:	1.1 kW

Viktig information

Chamber width:	456 mm
Chamber depth:	466 mm
Chamber height:	218 mm
Sealing bar length:	450 mm
Yttermått, bredd	550 mm
Yttermått, djup	680 mm
Yttermått, höjd	1013 mm
Nettovikt:	101
Pump:	20 m ³ /h

Sida



EI = Elektrisk anslutning

Other

