

Vacumeermachines

Vacumeermachine 20 m³/u, seallengte 450 mm, begassing, label printer, tafelmodel

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



600049 (EVP45GNXT)

Vacumeermachine 20 m³/u
sealbalk 450 mm
begassing
label printer
230V-50/60hz-1N

Omschrijving

Product Nr.

Tafelmodel vacuüm machine met een sealbalk van 450 mm en een op het front ingebouwde HACCP label printer. De vacuümpomp heeft een capaciteit van 20 m³/u. Voorbereid voor begassing tijdens het vacuümen (het gas, de drukregeling en de toevoer aansluiting door derden te leveren). Vacuümkamer van 466x405x225 mm, uitgevoerd met afgeronde hoeken. Vlak bedieningspaneel op het front, met tiptoetsen en digitaal display. De display geeft proces informatie voor iedere cyclus, met keuze uit categorie en sub-categorie van het product. Mogelijkheid voor het printen van o.a. de productnaam, verpakkingsdatum, uiterste houdbaarheid datum. 8 instelbare programma's waarvan 1 voor extern vacuümen. 2 programma's voor service toepassing. Adapter voor extern vacuümen is optioneel leverbaar. Microprocessor besturing voor de automatische vacuümpomp en de sealtijd. Elektronische "soft-air" luchttoevoer voor herbeluchting van de vacuümkamer. Storingssignalering voor fouten in het verpakkingsproces en voor elektronische fouten. Roestvrijstalen omkasting en vacuümkamer met een bol transparant kunststof deksel. Elektra kabel zonder stekker.

Uitvoering

- Vacumeringsgegevens op de verpakking: de HACCP printer produceert vacuüm certificatie labels voor bevestiging op individuele verpakkingen voor correcte opslaggegevens.
- Geavanceerd gebruiksvriendelijk bedieningspaneel, in 5 talen beschikbaar, waarmee de parameters voor de 10 cycli en voor het technisch onderhoud eenvoudig ingesteld kunnen worden.
- Het LCD display geeft gedetailleerde verpakkingsproces informatie voor iedere cyclus.
- Het verpakkingsapparaat sealt automatisch het product overeenkomstig de voorgestelde of ingestelde waarden wanneer de verpakkingscyclus is ingesteld door selectie van product categorie en sub categorie.
- Puls functie voor eenvoudige programmering van de cyclus, selectie van vooringestelde functies en parameters.
- Geavanceerde extra functies: extern vacuüm, soft air, conditie programma, auto seal programma en sealen.
- Het soort en percentage van geïnjecteerd edelgas mix (b.v. FOOD 1-2-3) can geselecteerd worden en geprint op het label voor het goede resultaat indien gasmix beschikbaar is.
- Controle programma via het display geeft een voorlopige diagnose van het apparaat voor het detecteren van technische fouten voor aanvang van het gebruik.
- Functie voor geleidelijke luchtinlaat, voor gecontroleerd toevoeren van de lucht in de kamer.
- Het vacumeringsapparaat kan optioneel uitgevoerd worden met een adapter, waardoor vacuüming kan plaatsvinden in een externe container, door het verbinden van de aansluiting van de externe container met het aanzuigventiel van het vacumeringsapparaat.
- Om perfect aan te sluiten op de wensen van de gebruiker, heeft het digitale bedieningspaneel de keuzemogelijkheid van 10 programma's, zodat de optimale vacuüming en seal tijd voor elk product wordt gegarandeerd:
 - P1 tot P4 zijn samengesteld uit 4 instelbare selecties (vacuüm, extra vacuüm, gas en sealen).
 - P5 is "extern vacuümen" voor gebruik bij aansluiting op een externe container, met de parameters vacuüm en extra vacuüm.
 - t1, t2, t3 zijn de geavanceerde functies: infusie cyclus voor marinade/infusie van levensmiddelen, compressie voor het zachter maken van vlees, instellen van de seal tijd voor zakken met vloeibare producten.

Goedkeuring: _____

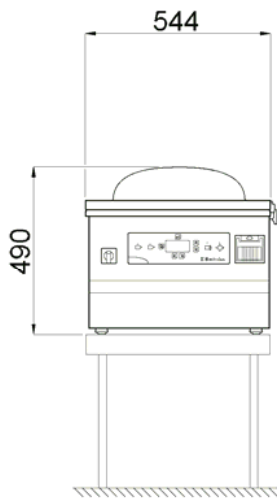
-Sr1, Sr2 zijn de speciale programma's met condities voor het reinigen van de pomp en de test cyclus.

- Het apparaat is voorbereid om aangesloten te worden op een inert gas systeem.

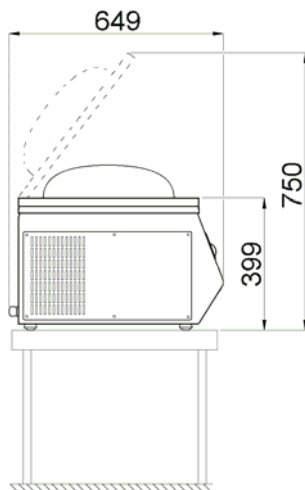
Constructie

- Eenvoudig onderhoud (vervanging van de olie en de schokdemper) kan gemakkelijk uitgevoerd worden zonder demontage van de kamer.
- Vloeistof of olie residues kunnen verwijderd worden uit de pomp tank door middel van het CP-conditie programma (aanbevolen na lange periodes van stilstand).
- Volledig van roestvrijstaal AISI304.
- Model voorzien van een bolvormig transparant plexiglas deksel.
- Vacumeerkamer met afgeronde hoeken.

Front aanzicht

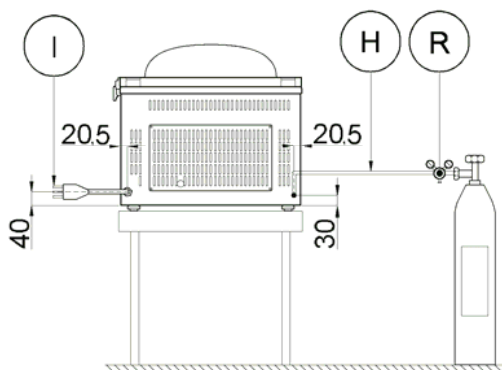


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Other


Elektra

Voltage	
600049 (EVP45GNXT)	230 V/1N ph/50/60 Hz
Elektrisch max. vermogen	1.1 kW
Stekker type	Kabel zonder stekker

Algemene gegevens

Pomp	20 m ³ /h
Externe afmetingen, lengte	550 mm
Externe afmetingen, breedte	645 mm
Externe afmetingen, hoogte	500 mm
Gewicht, netto (kg)	87
Afmetingen van de kamer (BxDxH)	466x405x225 mm
Aantal sealbalken	1
Lengte van de sealbalk	450 mm

Optionele accessoires

- SCHUINE VULPLAAT voor vloeistoffen. PNC 650010
 Voor 20 m³/uur vacumeermachines