

Verpakkingsmachine desktopmodel goSensor



ACCESSOIRES

Tafel met wieltjes

Accessoire voor vacuüm trekken van vloeistoffen voor de verschillende modellen verpakkingsmachines
Zwarte niet-toxische polyethyleen platen voor de verschillende modellen verpakkingsmachines
Schuim voor het gebruik van een hartsonde in vacuümverpakt voedsel

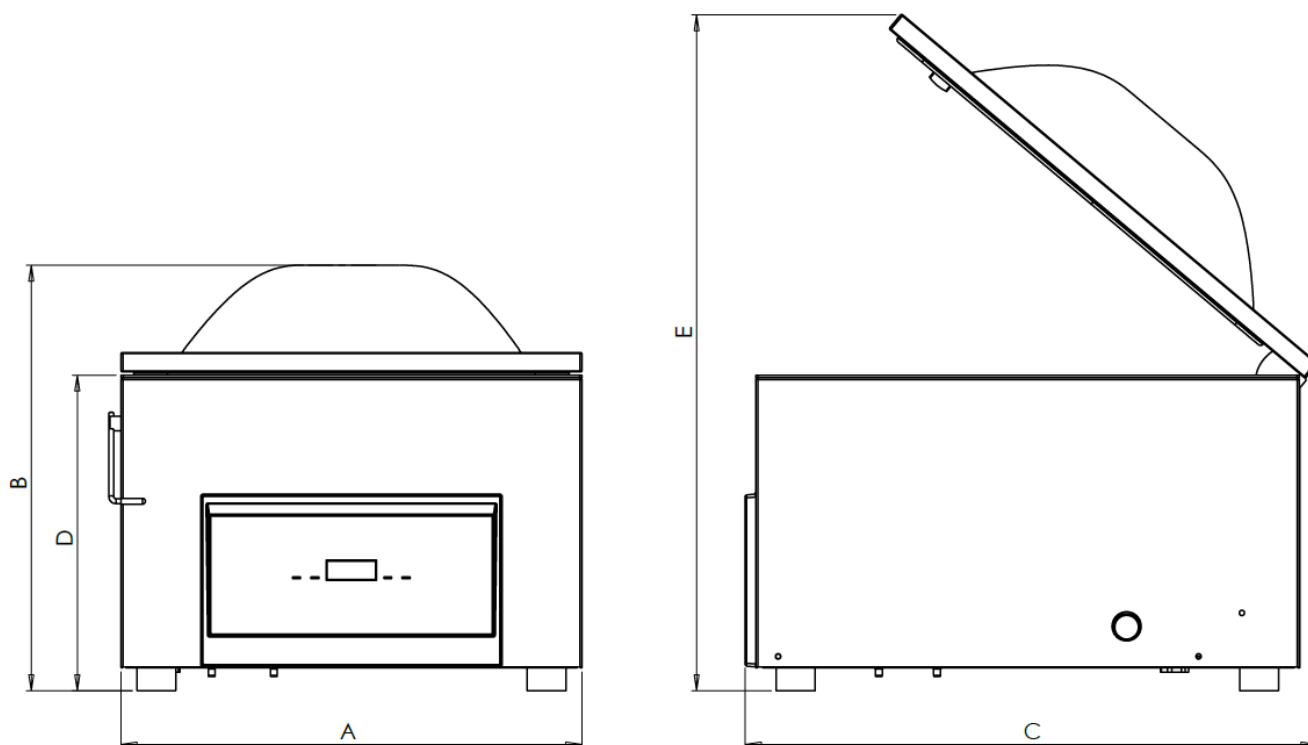
TECHNISCHE KENMERKEN

Minimale vacuümdruk	2 mbar
Spanning	230 V/L+N/50-60Hz
Smeerolie	SAE 10 voedsel (ISO:32)

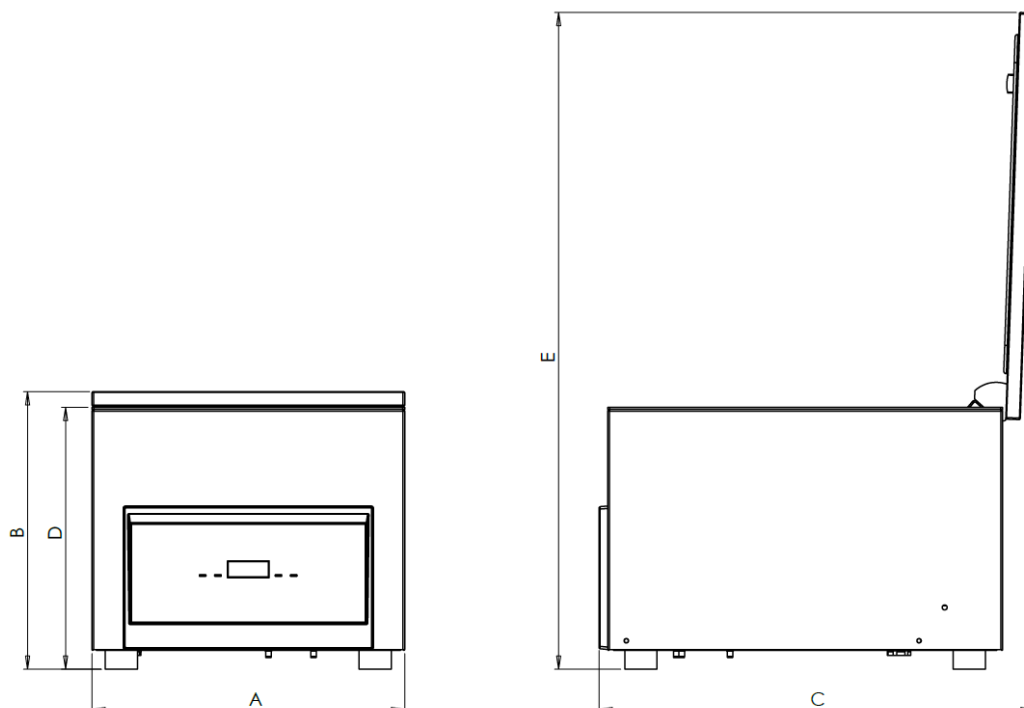
ALGEMENE SPECIFICATIES

- Bedieningspaneel van 7 segmenten
 - Verwijderbare verzegelingsstaaf zonder aansluitingen
 - SOFT Geleidelijk herstel van de atmosferische druk
 - STOP Mogelijkheid om het vacuüm gedurende een bepaalde tijd te blokkeren of totdat de gebruiker dit wenst
 - Voorzien van polyethyleen plaat binnenin
 - CLEAN-modus voor zelfreiniging van de olie
 - Zelfkalibratiesysteem
 - Vacuümregeling via sensor
 - Enkelvoudige las (4 mm)
 - EXTRA VACUUM Extra vacuüm om lucht uit poreuze producten te persen
 - Gebouwd van roestvrij staal AISI 304 18/10
 - Bak met afgeronde hoeken om schoonmaken te vergemakkelijken
 - Transparant deksel van methacrylaat om het te verpakken artikel te kunnen zien
 - Kijkglas aan de zijkant voor oliepeil
 - Programma voor het verpakken van vloeistoffen
-

GEGEVENS VOOR DE INSTALLATIE



Model TGS8F1E2 plat deksel handmatig openen



REFERENTIES	TGS8F1E2	TGS8D1E2	TGM101E2	TGM161E2	TGM201E2	TGL201E2	TGL202E2
Maat A (mm)	388		475			620	
Maat B (mm)	345	389	438			453	
Maat C (mm)	540	519	589			599	
Maat D (mm)	325						
Maat E (mm)	815	650	696			702	

Desktopmodellen goSensor:

REFERENTIES	TGS8F1E2	TGS8D1E2	TGM101E2	TGM161E2	TGM201E2	TGL201E2	TGL202E2
innenafmetingen kamer (mm)	328x385x115	328x385x162	412x453x200			560x465x210	
Pompcapaciteit (m3/u)	8		10	16	20	20	
Machinecyclus bij benadering (seconden)	35	40	42	30	28	40	35
Lengte verzegelingsstaaf (mm)	315		405			455	455 + 455
Gewicht bij benadering (kg)	32	36	47	48,5	55	64	67
Rotogewicht bij benadering (kg)	39	43	54	62	64,5	76,5	78
Verpakkingsafmetingen (mm)	626x528x640		695x615x660			825x765x660	
Vermogen (kW)	0,350	0,350	0,370	0,55	0,75	0,75	