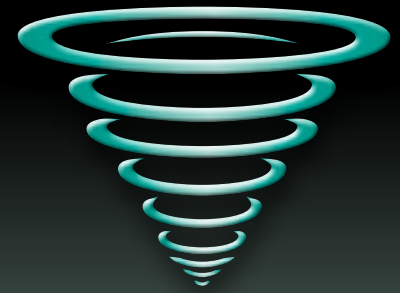


# DIPTANK SERIJA



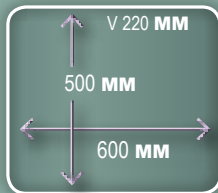
Pure  
vacuum



ORIGINAL  
**HENKELMAN**  
vacuum systems



**PRIRODNA ZAŠTITA**

**DT60****DT100****DT60**

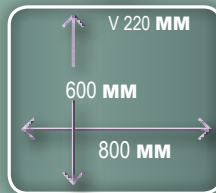
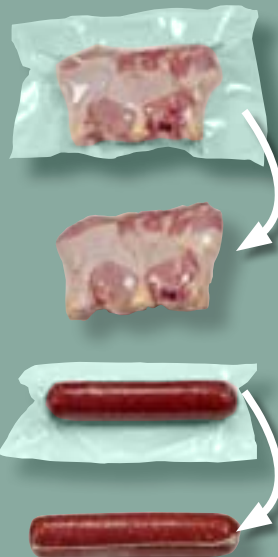
**Dimenzije (d x š x v)**  
 Afmetingen, Dimensions,  
 Dimensions, Abmessungen  
 740 x 770 x 1055 mm

**Snaga**

Vermogen, Power,  
 Puissance, Anschlusswert  
 9 kW

**Dubina potapanja proizvoda**

Dompeldiepte,  
 Dipping depth,  
 Profondeur de plongée,  
 Tauchtiefe  
 220 mm

**DT100**

**Dimenzije (d x š x v)**  
 Afmetingen, Dimensions,  
 Dimensions, Abmessungen  
 950 x 875 x 1055 mm

**Snaga**

Vermogen, Power,  
 Puissance, Anschlusswert  
 15 kW

**Dubina potapanja proizvoda**

Dompeldiepte,  
 Dipping depth,  
 Profondeur de plongée,  
 Tauchtiefe  
 220 mm

**D I P T A N K S E R I J A**

*Uz naše strojeve za vakuumiranje ovi potopni spremnici nude izvrsne alate za unapređenje prezentabilnosti vašeg proizvoda. Tehnologija termoskupljajuće ambalaže štiti proizvod poput druge kože te podiže vizualni dojam.*

*Deze diptanks bieden u samen met onze vacuümverpakkingsmachines dé oplossing om uw product beter te presenteren. De krimzaktechnologie beschermt uw product als een tweede huid.*

*These diptanks offer together with our vacuum chamber machines the excellent tool to improve your product presentation. The shrinkbag technology protects your product like a perfect second skin*

*Ces bacs de rétraction offrent, ensemble avec nos machines sous vide, un excellent moyen d'améliorer la présentation de vos produits. La technologie des sachets rétractables parfait l'aspect visuel de vos emballages avec une protection filmée effet "deuxième peau".*

*Diese Schrumpftanken bieten Ihnen zusammen mit unseren Vakuumverpackungs-maschinen die Lösung für bessere Präsentation Ihres Produktes. Die Schrumpfsacktechnologie erhöht den Schutz Ihres Produktes wie eine zweite Haut.*

**TEHNIČKI PODACI DT60 I DT100**

- Trajanje ciklusa: 3-5 sec.
- Maksimalni kapacitet: 60 kg
- Napon napajanja: 400 V-3-50 Hz (dostupno i u drugim izvedbama)
- Digitalna kontrola temperature
- Hidraulički podizač
- Izolacijska zaštita protiv isparavanja

**TECHNISCHE SPECIFICATIES DT60 & DT100**

- Cyclustijd: 3-5 seconden
- Maximaal laadgewicht: 60 kg
- Spanning: 400V-3-50Hz (andere spanningen leverbaar)
- Digitale temperatuurbediening
- Hydraulische aandrijving
- Isolatieballen tegen verdamping

**TECHNICAL SPECIFICATIONS DT60 & DT100**

- Cycle time: 3-5 seconds
- Maximal loading capacity: 60 kg
- Voltage: 400V-3-50Hz (other voltages available)
- Digital temperature control
- Hydraulic movement
- Isolation balls against evaporation

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DT60 & DT100**

- Temps de cycle: 3-5 secondes
- Poids de charge maximum: 60 kg
- Voltage: 400V-3-50Hz (autres voltages disponibles)
- Commande digitale de température
- Mouvement hydraulique
- Balles isolantes contre l'évaporation

**TECHNISCHE DATEN DT60 & DT100**

- Zykluszeit: 3-5 Sekunden
- Maximales Belastungsgewicht: 60 Kg
- Spannung: 400V-3-50Hz (andere Spannungen verfügbar)
- Digitale Temperatursteuerung
- Hydraulischer Antrieb
- Lokalisierungskugeln gegen Verdampfung

**Hidraulična jedinica**

*Hydraulische unit, hydraulic unit, appareil hydraulique, hydraulische Pumpe, bomba hidráulica*

