

## 710 liter tank i Rostfritt 304



**61,000,00 kr /st exkl moms**

item available on order

**Article type:** brand new fermentation tank - type CCT-HL

**Additional information:** Included in the price: cip spraybol, thermometer, sample valve. In option: butterfly valve, airlock (see options);  $Ra < 0.8\mu m$

**Volumetric volume (L):** 710 L

**Max. density P (kg/m<sup>3</sup>):** 1.050

**Ra inner weld:** 0,80

**Finish stainless steel:** 2b

**Pressure in tank:** pressure  
**Max. pressure (Bar):** 0,50 Bar  
**Max. temperature (°C):** 30 °C  
**Material wet parts:** SS AISI 304 (V2A)

**Model:** vertical  
**Configuration:** single jacketed with heat-exchanger  
**Heat exchanger:** yes  
**Insulation:** no  
**Mobile tank:** no

**Top type:** conical  
**Shape of tank:** cylindrical  
**Bottom type:** strong conical 60 °  
**Total discharge:** yes  
**Fixation points:** 3 adjustable feet

**Legs:** Set of baseplates and adjusting pieces included  
**Type of HE on the cylinder:** dimple-jacket  
**Position HE:** the middle part of the cylinder  
**Height HE:** 500 mm  
**Number of sections:** 1

**Water pressure HE:** 3 Bar  
**Contact surface cylinder:** 1,20 m<sup>2</sup>  
**Connection HE:** 1" BSP  
**Working temperature HE cylinder:** -10 °C  
**Heat exchanger:** RVS 304

**Manway(s):** RVS 304  
**Gasket manway(s):** EPDM  
**Fixation point(s):** RVS 304  
**Suitable for food industry:** yes  
**Documents included:** yes, optional

**Technical drawing included:** yes  
**Registration plate on the tank:** yes  
**Flange for agitator:** no  
**Number of manways:** 1

**Position of manway:** at the top

**Height manhole 1 (mm):** 500 mm

**CIP spray ball:** yes

**Tank outlet:** inside Ø 32 mm

**Outlet type:** DIN32676 CLAMP FERRULE

**Total outlet valve:** no, optional

**Adjustable legs:** yes

**Agitator:** no

**Top:** 2 mm

**Cylinder:** 2 mm

**Bottom:** 2 mm

**Internal diameter tank:** 840 mm

**Distance from outlet to ground:** 200 mm

**Outer diameter tank:** 846 mm

**Cylinder height:** 1.000 mm

**Height of bottom:** 765 mm

**Feet height:** 965 mm

**Total height of tank:** 2.152 mm

**Empty weight tank:** 120

**SKU:** 8486

Mer information

## Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja

Material: Rostfritt 304

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Nyttillverkad

Arbetstryck i tank: pressure

Finish rostfritt stål: 2b

Konfiguration: single jacketed with heat-exchanger

Max. arbetstemperatur: 30 °C

Maximal densitet för produkten: 1050

Mobil tank: Nej

Övrig information: Included in the price: cip spraybol, thermometer, sample valve. In option: butterfly valve, airlock (see options); Ra=<0.8µm

Omrörare: Nej

Övertryck: 0,50 Bar

Ra innersvets: 0,80

Tankens form: cylindrical

Total urtappning: Ja

Typ av botten: strong conical 60 °

Trycktank: Ja

Uppvärmning/kylning: Ja

Vätskeberörd yta: SS AISI 304 (V2A)

Volym i liter: 710

## Utrustning

Fläns för omrörare: Nej

Märkskylt: Ja

Livsmedelsklassad: Ja

Tankutlopp: inside Ø 32 mm

Teknisk ritning finns: Ja

Utloppstyp: DIN32676 CLAMP FERRULE

## Översikt material

Material: Rostfritt 304

Fixeringspunkt(er): RVS 304

## Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 1.000 mm  
Höjd på fötter: 965 mm  
Invändig diameter: 840 mm  
Mått utlopp till marken: 200 mm  
Total höjd: 2.152 mm  
Ytterdiameter: 846 mm

## Värmeväxlare

Anslutning värmeväxlare: 1" BSP  
Arbetstemperatur värmeväxlare cylinder: -10 °C  
Höjd värmeväxlare: 500 mm  
Kontaktyta cylinder: 1,20 m<sup>2</sup>  
Position värmeväxlare: the middle part of the cilinder  
Typ av värmeväxlare på cylinder: dimple-jacket  
Vattentryck värmeväxlare: 3 Bar

## Tjocklek på tank

Botten: 2 mm  
Cylinder: 2 mm  
Topp: 2 mm

## Mer

Värmeväxlare: RVS 304  
Isolerad: Nej  
Vikt: 120