

400 liter tank i Rostfritt 304



95,000,00 kr /st exkl moms

Article type: second-hand mixing tank

Additional information: we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket; we can't give any guarantees about the agitator

Volumetric volume (L): 400 L

Pressure in tank: ATM - atmosferic

Material wet parts: SS AISI 304 (V2A)

Model: vertical

Configuration: insulated with heat-exchanger

Heat exchanger: yes



Insulation: yes

Mobile tank: no

Top type: half hinging lid

Shape of tank: cylindrical

Bottom type: conical 15 °

Total discharge: yes

Fixation points: 3 adjustable feet

Type of HE on the cylinder: dimple-jacket

Position HE: the middle part of the cilinder

Height HE: 550 mm

Water pressure HE: 2 Bar

Type of HE on the bottom: dimple-jacket

Water pressure HE: 2 Bar

Heat exchanger: RVS 316

Insulation material: Rockwool

Outer jacket (ornamental wall): RVS 304

Fixation point(s): RVS 304

Wet parts agitator(s): SS AISI 304 (V2A)

Suitable for food industry: yes

Documents included: no

Technical drawing included: yes

Registration plate on the tank: no

Flange for agitator: no

Tank outlet: inside Ø 72 mm

Outlet type: DIN11851

Agitator: yes

Agitator type: gate

Position engine: at the top

Number of revolutions: 21

Power: 1,50

Voltage: 400 V - three-phase

Top: 3 mm

Cylinder: 3 mm



Bottom: 3 mm

Cylinder: 2

Insulation bottom/sides: yes

finish of the outer jacket: welded

Insulation thickness: 40

Internal diameter tank: 850 mm

Distance from outlet to ground: 500 mm

Outer diameter tank: 1.020 mm

Cylinder height: 750 mm

Total height of tank: 2.100 mm

Empty weight tank: 650

SKU: 478575

Mer information

Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja

Material: Rostfritt 304

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad

Arbetsstryck i tank: ATM – atmosfERIC

Konfiguration: insulated with heat-exchanger

Mobil tank: Nej

Övrig information: we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket; we can't give any guarantees about the agitator

Omrörare: Ja

Tankens form: cylindrical

Total urtappning: Ja

Typ av botten: conical 15 °

Uppvärmning/kylning: Ja

Vätskeberörd yta: SS AISI 304 (V2A)

Volym i liter: 400

Utrustning

Dokument finns: Nej

Fläns för omrörare: Nej

Märkskylt: Nej

Livsmedelsklassad: Ja

Tankutlopp: inside Ø 72 mm

Teknisk ritning finns: Ja

Utloppstyp: DIN11851

Översikt material

Material: Rostfritt 304

Fixeringspunkt(er): RVS 304

Isoleringsmaterial: Rockwool

Material vätskeberörd del på omrörare: SS AISI 304 (V2A)

Ytterbeklädnad: RVS 304

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 750 mm
Invändig diameter: 850 mm
Mått utlopp till marken: 500 mm
Total höjd: 2.100 mm
Ytterdiameter: 1.020 mm

Värmeväxlare

Höjd värmeväxlare: 550 mm
Position värmeväxlare: the middle part of the cilinder
Typ av värmeväxlare på cylinder: dimple-jacket
Typ av värmeväxlare på botten: dimple-jacket
Vattentryck värmeväxlare: 2 Bar
Vattentryck värmeväxlare botten: 2 Bar

Omrörare

Kraft (kW): 1,50
Position motor: at the top
Typ av omrörare: gate
Varvtal: 21
Spänning (Volt): 400 V – three-phase

Tjocklek på tank

Botten: 3 mm
Cylinder: 3 mm
Topp: 3 mm

Tjocklek på ytterbeklädnad och isolering

Finish utvändig mantel: welded
Isolering botten/gavlar: Ja
Isoleringsmaterial: Rockwool



Mer

Värmeväxlare: RVS 316

Cylinder OW: 2

Isoleringstjocklek OW: 40

Isolerad: Ja

Vikt: 650