TSU-C/D 1050

Thermische ijsopslag

Technische gegevens

OPMERKING: Niet gebruiken voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen & gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw bevestigd moeten worden. In het belang van productverbetering kunnen specificaties, gewichten en afmetingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Algemene opmerkingen

1. Alle afmetingen zijn in mm. Gewichten zijn in kg.

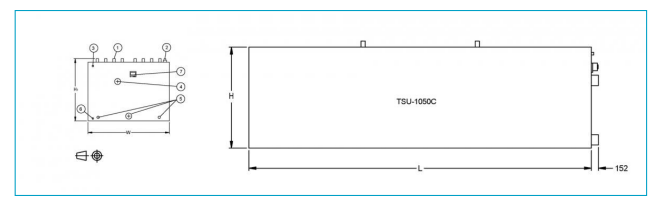
2. Het toestel moet continu ondersteund worden op een vlakke ondergrond.

3. H_1 = geïnstalleerde hoogte. Batterijaansluitingen zijn gesloten en gevuld met inert gas voor verzending en opslag. Voeg 130 mm toe voor verzendhoogte.

4. Vermelde koelmiddellading is bedrijfslading voor pompgecirculeerde bodemtoevoer. Voor andere toevoersystemen, raadpleeg je BAC-vertegenwoordiger.

Laatst bijgewerkt: 31/01/2025

TSU-C/D 1050



1. Spoelaansluitingen; 2. Make-up ND50; 3. Overloop ND50; 4. Water uit; 5. Water in; 6. Afvoer ND50; 7. ICE LOGIC®.

Model	Benader end tran sportge wicht (kg)	Benader end bed rijfsgew icht (kg)	Luchtpo mp (kW)	Watervo Iume (I)	Leegloo pvolum e (l)	Batteriji nhoud (I)	R717-la ding (kg)	Wateraa nsluitin g in ND (mm)	Wateraa nsluitin g uit ND (mm)	н	H1	L	W
TSU- 1050 C	1745 5	8805 0	2,5	6730 0	1779	3115	1345	200+ 2x80	200	2160	2360	1272 5	2982

BAC