

IBC-PALLVÅG IBCS-5 MED VÅGINSTRUMENT DGT20I



IBC-pallvåg IBCS-5 är byggd helt i rostfritt stål efter en genomtänkt och hållbar konstruktion, måttanpassad för IBC behållare och för användning i industriell miljö. Pallvågen finns i kapaciteten 2000 kg med upplösning 0,2 kg. Vågen är försedd med fyra typgodkända rostfria lastceller i tätningsklass IP67 med ledad fot. Våginstrumentet DGT20I i rostfritt stål har tätningsklass IP68 med en mycket effektiv röd LED-display med teckenhöjd på 20mm. Instrumentet har som standard RS232/RS485 utgång och går att få med analog utsignal. Vågen är försedd med handtag och hjul för enkel förflyttning.

Med vågen följer kalibreringsbevis utfört med spårbara vikter.



Våginstrument DGT20I

TEKNISK DATA

Kapacitet: 2000 kg
Upplösning: 0,2 kg
Lastceller: 4 st. Rostfria OIML-godkända i klass C3.
Täthetsklass lastceller: IP67
Ytbehandling vågenhet: Rostfritt stål
Kabellängd: 5 m.
Egenvikt vågenhet: 39 kg
Våginstrument: Röd LED-display,
20 mm teckenhöjd,
Seriell utgång med RS232/RS485,
Tarafunktion, 2 programmerbara ut/ingångar,
Temperaturområde, -10 till +40°C,
Kapsling i rostfritt stål, IP68.
Går att montera i panel.

VÅGENHET MÅTTTRITNING

Längd: 1250 mm
Bredd: 1000 mm
Höjd: 84 mm

ETIKETTUTSKRIFT

Tillbehör för etikettutskrift.
Datum, vikt, egen fritext och
logotyp kan t.ex. skrivas ut på
etikettskrivare Honeywell
PC43d. Med ett externt
tangentbord finns även
möjligheten att mata in
variabla textfält.



Exempel AB

Artikel: 5896-2
Datum: 2019-01-09
Vikt: 25,0 kg