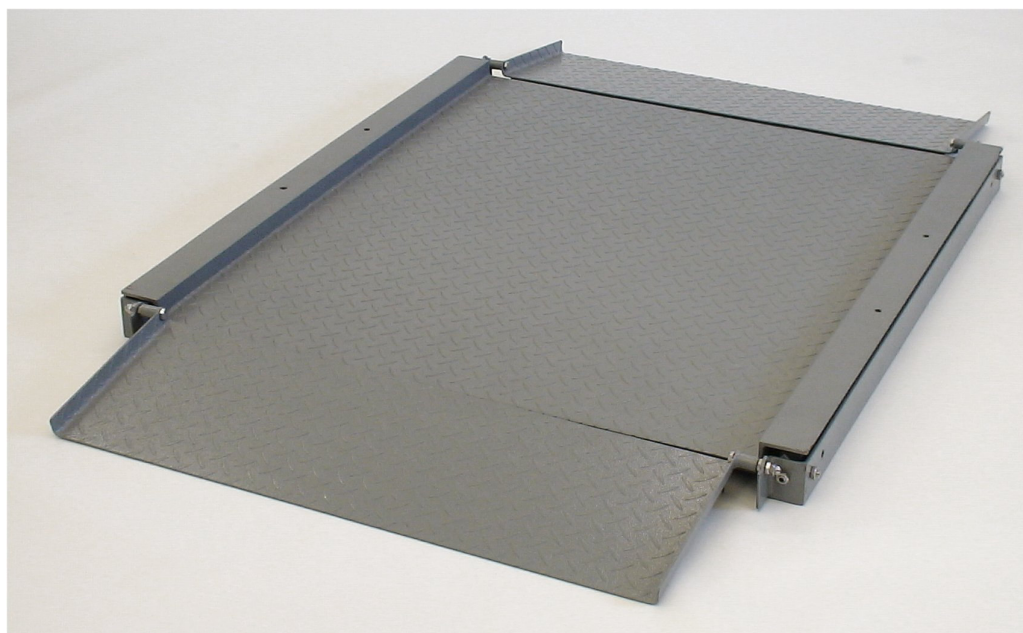


Industrivagnvåg HCWS-5



HCWS-5 är resultatet av en väl genomtänkt konstruktion. Vi har lyssnat på industrins högt ställda krav på en lågbyggd (50 mm) pall och vagnvåg som dessutom har två påfartrampar. Vågen finns i vägningsområde 0 - 1000kg. HCWS-5 har vägningsyta 1000x1000 mm alternativt 1000x1200 mm. HCWS-5 kan dessutom EG-verifieras. Med vågen följer lyftöglor för enkel installation.

Uppbyggnad

Den genomtänkta konstruktionen gör vågen mycket stryktålig, flexibel och mycket lågbyggd, vilket också gör den speciellt användbar som vagnvåg. Konstruktionen bygger på väldimensionerade, pulverlackade och noga sammansvetsade ståldetaljer. Detta ger också vågen de egenskaper, som behövs för att uppfylla högt ställda krav på noggrannhet. Den sinnrika infästningen av de fyra typgodkända lastcellerna med sina rörliga fötter, en i varje hörn innebär vägningar med hög precision. Infästningsmetoden borgar också för hög stryktålighet. Lastcellerna är C3-klassade och är inkapslade i ett dammtätt hölje (IP 67), vilket också gör dem mycket miljötåliga. Den medföljande kabeln från lastcellernas kopplingslåda levereras i en standardlängd om 3 meter. Beträffande olika alternativa våginstrument hänvisas till våra separata datablad.

Garanti

Ett års garanti från leverans.

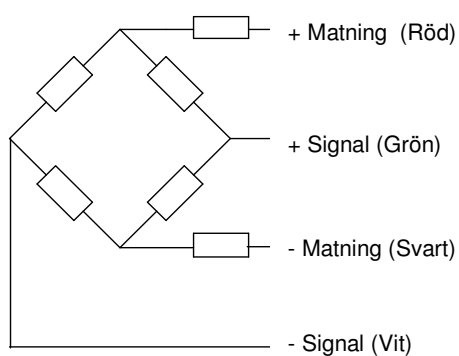
SVENSKA VÅG AB

Tekniska data

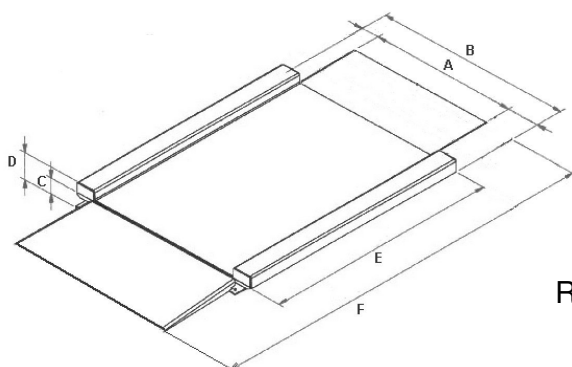
Kapacitet:	0 - 1000kg
Rekommenderad upplösning:	0,2kg (0,5 kg* vid EG-verifiering)
Temperaturområde:	-10 till +40°C
Lastceller:	4 st. OIML-godkända i klass C3 med ledad fot
Täthetsklass lastceller:	IP67
Matningsspänning:	5 – 15 Volt
Accepterad överlast:	150%
Utimpedans:	87 ± 3 ohm
Egenvikt:	ca 127kg

* Gäller vid EG-verifiering då upplösningen kan vara upp till 3000 skaldelar.

Kopplingsschema



Mått ritning



1000x1000	1000x1200
A = 1000 mm	1000 mm
B = 1150 mm	1150 mm
C = 50 mm	50 mm
D = 85 mm	85 mm
E = 1000 mm	1200 mm
F = 1610 mm	1810 mm

Ramp bredd = 937 mm 937 mm

SVENSKA VÅG AB

Sjöddevägen 5, 352 46 Växjö, Telefon 0470-72 40 60, Telefax 0470-478 44