

CÂNTARE ÎNSĂCUI TOARE

CÂNTARE IMPACT

CÂNTARE ETICHETARE

INDICATOARE DIGITALE

CÂNTARE CALCUL PREȚ

CÂNTARE PRECIZIE

CÂNTARE BANC

CÂNTARE NUMĂRĂTOARE

CÂNTARE SPECIALE

CÂNTARE PLATFORMĂ

CÂNTARE ANIMALE

TRANSPALETE CU CÂNTAR

CÂNTARE STIVUI TOR

CÂNTARE FER OVIARE

CÂNTARE AUTO

CÂNTARE ABATOR

CÂNTAR MACARA

CÂNTARE BANDĂ

CÂNTARE ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL

CÂNTARE DOZARE

TOTALIZATOARE DISCONTINUE

CÂNTAR LAMINATE SW

Platforme de cântărire de tip masă, destinate produselor laminate a căror lungime face dificilă cântărirea acestora pe sisteme clasice.

Disponibile și în versiuni certificate CE-M pentru tranzacții comerciale.



CARACTERISTICI TEHNICE:

- Structură rezistență din oțel vopsit, cu uscare în cuptor;
- Suprafața de încărcare este echipată cu bare de rezistență, bare de oprire fixe pe partea din spate și bare de oprire rabatabile pe partea operatorului;
- Construcție extrem de robustă;
- Platformă de cântărire echipată cu protecție anti-liftare, pentru a preveni răsturnarea în cazul încărcării excentrice excesive;
- Structură echipată cu bulă de nivel;
- Celule de sarcină cu grad de protecție IP65;
- Cutie de joncțiuni etanșă, grad de protecție IP67, cu 5 m de cablu până la indicatorul de greutate;
- Temperaturi de utilizare - 10 ... + 40 °C;
- Disponibil și în versiuni certificate CE-M pentru tranzacții comerciale.

TIPODIMENSIUNI:

Model	Dimensiuni	Capacitate	Diviziuni	M
SW1002001T5+	1 000 x 2 000 x 650 mm	1 500 kg	0,1 kg	nu
SW1002003T0+	1 000 x 2 000 x 650 mm	3 000 kg	0,2 kg	nu
SW1502001T5+	1 500 x 2 000 x 650 mm	1 500 kg	0,1 kg	nu
SW1502003T0+	1 500 x 2 000 x 650 mm	3 000 kg	0,2 kg	nu
SW1003001T5+	1 000 x 3 000 x 650 mm	1 500 kg	0,1 kg	nu
SW1003003T0+	1 000 x 3 000 x 650 mm	3 000 kg	0,2 kg	nu
SW1003006T0+	1 000 x 3 000 x 650 mm	6 000 kg	0,5 kg	nu
SW1503003T0+	1 500 x 3 000 x 650 mm	3 000 kg	0,2 kg	nu
SW1503006T0+	1 500 x 3 000 x 650 mm	6 000 kg	0,5 kg	nu
SW1002001T5M	1 000 x 2 000 x 650 mm	600/1 500 kg	0,2/0,5 kg	da
SW1002003T0M	1 000 x 2 000 x 650 mm	1 500/3 000 kg	0,5/1,0 kg	da
SW1502001T5M	1 500 x 2 000 x 650 mm	600/1 500 kg	0,2/0,5 kg	da
SW1502003T0M	1 500 x 2 000 x 650 mm	1 500/3 000 kg	0,5/1,0 kg	da
SW1003001T5M	1 000 x 3 000 x 650 mm	600/1 500 kg	0,2/0,5 kg	da
SW1003003T0M	1 000 x 3 000 x 650 mm	1 500/3 000 kg	0,5/1,0 kg	da
SW1003006T0M	1 000 x 3 000 x 650 mm	3 000/6 000 kg	1,0/2,0 kg	da
SW1503003T0M	1 500 x 3 000 x 650 mm	1 500/3 000 kg	0,5/1,0 kg	da
SW1503006T0M	1 500 x 3 000 x 650 mm	3 000/6 000 kg	1,0/2,0 kg	da

OPȚIUNI ȘI ACCESORII:

Cod	Descriere
BR3K	Extensii extractibile, pentru cântarele de 1 500 și 3 000 kg, cu lungimea de 500 mm de fiecare parte
BR6K	Extensii extractibile, pentru cântarele de 6 000 kg, cu lungimea de 500 mm de fiecare parte
OBTPRP	Imprimantă termică atașată indicatorului, în carcasă ABS, pentru indicatoarele XP, viteză tipărire 50 mm/s, rezoluție 203 dpi, 24/40 coloane, lățime rolă 58 mm, diametru rola 50 mm.
OBMCC	Imprimantă virtuală (cu card de memorie inclus) atașată indicatorului, pentru stocarea și transferul cu ușurință al datelor de cântărire către calculator.
OBRF	Modem radio extern, în carcasă ABS IP65 cu 3 m de cablu de conexiune, pentru conectarea la indicatorul digital de greutate/afișajul repetitor. Raza maximă de acțiune: 70 m la interior, 150 m în exterior. 50 canale configurabile. OBRF lucrează în combinație cu alt modem radio.
OBRFUSB	Modem radio 868 MHz, cu port USB pentru conectarea la PC, autoalimentat. Cablu USB inclus. Raza maximă de acțiune: 70 m la interior, 150 m în exterior. 50 canale configurabile de la PC.
DFCLK	Modul de timp real (data și ora) pentru tipărirea tichetelor de cântărire
ALMEM	Memorie alibi (fiscală) cu dată și oră. Maxim 120 000 înregistrări.
WIFIT	Interfață Wi-Fi pentru acces la rețeaua locală prin access point.
ETH	Port Ethernet bidirecțional, viteză transfer 10/100 MBps, protocol TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac.
USBMB	Interfață USB, ca alternativă la interfața de comunicare standard, pentru conectarea rapidă a indicatorului la calculator.
DFIO	Modul cu 2 ieșiri digitale opto-izolate + 2 ieșiri digitale opto-izolate folosite ca puncte de setare programabile pe praguri de greutate. Modulul se exclude cu DFCLK.
DAC160	Ieșire analogică cu convertor D/A pe 16 biți, configurabilă ca 0 ... 10 Vcc sau 4 ... 20 mA. Rezistență maximă aplicabilă pe ieșirea de curent: 350 Ω. Rezistență minimă aplicabilă pe ieșirea de tensiune: 10 kΩ.
DFTL	Telecomandă rază de acțiune 8 m, configurabilă ca o singură tastă de tarare sau 4 taste funcționale.