

CÂNTARE BANC

CÂNTARE NUMĂRĂTOARE

CÂNTARE VERIFICARE

CÂNTARE PLATFORMĂ

CÂNTARE ANIMALE

TRANSPALETE CU CÂNTAR

CÂNTARE STIVUITOR

CÂNTARE FERROVIARE

CÂNTARE AUTO

CÂNTARE ABATOR

CÂNTAR MACARA

CÂNTARE BANDĂ

CÂNTARE ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL

CÂNTARE DOZARE

TOTALIZATOARE DISCONTINUE

CÂNTARE ÎNSĂCUIŢOARE

CÂNTARE IMPACT

CÂNTARE ETICHETARE

INDICATOARE DIGITALE

CELULE DE SARCINĂ

CÂNTARE PRECIZIE

CÂNTARE AUTO DINAMICE RWS

Cântar platformă robust, pentru determinarea greutateii pe osie și a greutateii totale a vehiculelor în mers, fără oprirea acestora pe cântar. Conceput pentru instalarea îngropată, la nivelul căii de rulare a vehiculelor. Construit în conformitate cu prevederile OIML R134 privind aparatele de cântărit cu funcționare automată și a instalațiilor pentru cântărirea în mers a vehiculelor.

CARACTERISTICI TEHNICE:

- Structură de rezistență robustă, capabilă să suporte încărcările dinamice generate de sarcinile maxim admise pe drumurile publice conform directivei 96/53/EEC;
- Protecție anti-corozivă prin sablare, grunduire și acoperire cu vopsea epoxidică;
- Dimensiune platforma 0,73 x 3,00 m;
- Funcționează cu 6 celule de sarcină din oțel inoxidabil, grad de protecție IP68;
- 10 m cablu pentru conectare la indicatorul de greutate;
- Grad de protecție IP68 (inclusiv conectorii pentru cablul către indicator);
- Cutie de joncțiuni etanșă (IP67);
- Temperaturi de utilizare - 10 ... + 40 °C;
- Viteza maximă de tranzit peste cântar 5 km/h;
- Precizie 1 % (uz intern).



TIPODIMENSIUNI:

Model	Dimensiuni Platformă	Capacitate	Diviziune	M
RWSCP20T	3,00 x 0,73 mm	20 000 kg	5 kg	nu
RWSCP40T	3,00 x 0,73 mm	40 000 kg	10 kg	nu
RWSCP50T	3,00 x 0,73 mm	50 000 kg	20 kg	nu

OPȚIUNI ȘI ACCESORII:

Cod	Descriere
TERM	Terminal auto-cântărire pentru utilizare în regim 24/7 de către conducătorii auto
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.
RS485C	Modul serial RS485
RS455OPTO	Modul RS485 opto-izolat
DFCLK	Modul de timp real (data și ora) pentru tipărirea tichetelor de cântărire
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.
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.

CERINȚE MINIME AMPLASAMENT:
