

CÂNTARE VERIFICARE

CÂNTARE PLATFORMĂ

CÂNTARE ANIMALE

TRANSPALETE CU CÂNTAR

CÂNTARE STIVUIITOR

CÂNTARE FERUVIARE

CÂNTARE AUTO

CÂNTARE ABATOR

**CÂNTAR MACARA**

CÂNTARE BANDĂ

CÂNTARE ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL

CÂNTARE DOZARE

TOTALIZATOARE DISCONTINUE

CÂNTARE ÎNSĂCUI TOARE

CÂNTARE IMPACT

CÂNTARE ETICHETARE

INDICATOARE DIGITALE

CELULE DE SARCINĂ

CÂNTARE PRECIZIE

CÂNTARE BANC

CÂNTARE NUMĂRĂTOARE

## CÂNTARE MACARA MCWN

Cântar macara industrial, robust și ușor de utilizat, livrat cu cutie pentru transport. Construcție compactă, maximizând astfel cursa echipamentului de ridicat. Modelele RF vin echipate standard cu modem de comunicație în radiofrecvență, pentru conectarea la calculator sau la afișaj repetitor. Construit cu respectarea tuturor prevederilor recomandărilor OIML R76 și ale standardului SR:EN 45501 privitoare la aparate de cântărit cu funcționare neautomată.

**Disponibil și în versiuni certificate CE-M pentru tranzacții comerciale. Toate modelele sunt calibrate în fabrică, prin folosirea de greutăți etalon (și NU a unei prese hidraulice!) până la capacitatea maximă a cântarului.**





#### CARACTERISTICI TEHNICE:

- Precizie mai bună de  $\pm 0,03$  % din capacitate;
- Carcasă din oțel vopsit, cu uscarea în cuptor;
- Construcție extrem de robustă;
- Echipat cu inel superior și inferior de ridicare;
- Temperaturi de utilizare - 10 ... + 40 °C;
- Panou frontal etanș, cu 5 taste numerice și funcționale;
- Afișaj LCD cu fundal iluminat, cu 6 cifre de 25 mm înălțime;
- Alimentare cu baterii (4 x AA);
- Autonomie acumulatori 40 ore maximum (funcționare continuă);
- Dimensiuni gabarit (în cutia de transport): 480 x 390 x 175 mm;
- Telecomandă infraroșu (raza de acțiune max. 8 m);
- Disponibil și în versiuni certificate CE-M pentru tranzacții comerciale.

#### MODURI FUNCȚIONALE:

- Zero;
- Tară automată;
- Tastă funcțională programabilă;
- Oprire automată, pentru prelungirea duratei de viață a acumulatorilor;
- Filtru digital programabil, anti-oscilații și anti-vibrații;
- Memorare vârf sarcină;
- Memorare sarcină curentă.

#### TIPODIMENSIUNI:

| Model      | Capacitate           | Diviziune      | M  |
|------------|----------------------|----------------|----|
| MCWN1T5    | 300/600/1 500 kg     | 0,1/0,2/0,5 kg | nu |
| MCW1T5RF   | 300/600/1 500 kg     | 0,1/0,2/0,5 kg | nu |
| MCWN6T0    | 1 500/3 000/6 000 kg | 0,5/1,0/2,0 kg | nu |
| MCWN6TORF  | 1 500/3 000/6 000 kg | 0,5/1,0/2,0 kg | nu |
| MCWN9T0    | 3 000/6 000/9 500 kg | 1,0/2,0/5,0 kg | nu |
| MCWN9TORF  | 3 000/6 000/9 500 kg | 1,0/2,0/5,0 kg | nu |
| MCWN1T5M   | 1 500 kg             | 0,5 kg         | da |
| MCW1T5RFM  | 1 500 kg             | 0,5 kg         | da |
| MCWN6T0M   | 6 000 kg             | 2,0 kg         | da |
| MCWN6TORFM | 6 000 kg             | 2,0 kg         | da |
| MCWN9T0M   | 9 000 kg             | 5,0 kg         | da |
| MCWN9TORFM | 9 000 kg             | 5,0 kg         | da |

#### OPȚIUNI ȘI ACCESORII:

| Cod     | Descriere  |
|---------|--|
| GG1T5   | Cârlig rotativ inferior cu zăvor de siguranță, 1,5 t |
| GG4T    | Cârlig rotativ inferior cu zăvor de siguranță, 4,0 t |
| GG7T    | Cârlig rotativ inferior cu zăvor de siguranță, 7,0 t |
| GG11T   | Cârlig rotativ inferior cu zăvor de siguranță, 11 t  |
| GG15T   | Cârlig rotativ inferior cu zăvor de siguranță, 15 t  |
| GOC3200 | Cârlig inferior fix (cu ochi de ridicare), 3 200 kg  |
| GOA8    | Cârlig inferior fix (cu ochi de ridicare), 8,0 t     |
| GOA11   | Cârlig inferior fix (cu ochi de ridicare), 11,0 t    |
| CA2     | Inel de ridicare, 2,0 t                              |
| CA4     | Inel de ridicare, 4,0 t                              |
| CA8     | Inel de ridicare, 8,0 t                              |
| CA15    | Inel ridicare, 15,0 t                                |