

CÂNTARE ÎNSĂCUI TOARE

CÂNTARE IMPACT

CÂNTARE ETICHETARE

INDICATOARE DIGITALE

CÂNTARE CALCUL PREȚ

CÂNTARE PRECIZIE

CÂNTARE BANC

CÂNTARE NUMĂRĂTOARE

CÂNTARE VERIFICARE

CÂNTARE PLATFORMĂ

CÂNTARE ANIMALE

TRANSPALETE CU CÂNTAR

CÂNTARE STIVUITOR

CÂNTARE FERUVIARE

CÂNTARE AUTO

CÂNTARE ABATOR

CÂNTAR MACARA

CÂNTARE BANDĂ

CÂNTARE ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL

CÂNTARE DOZARE

TOTALIZATOARE DISCONTINUE

CÂNTARE VERIFICARE DLW

Cântar verificare greutate +/-, compact, robust și precis. Conceput pentru a fi integrat în linii de producție și desfacere pentru cântărire de verificare care asigură calitatea și cantitatea livrată. Mod de cântărire static sau dinamic. Disponibil în versiuni din oțel vopsit cu uscare în cuptor sau versiuni din oțel inoxidabil (modelele DLWI).



**CARACTERISTICI TEHNICE:**

- Structură de rezistență din oțel vopsit cu uscare în cuptor sau din oțel inoxidabil (modele DLWI);
- Platformă de cântărire cu bandă transportoare cu direcție de mișcare și înălțime ajustabile;
- Role de transport montate pe partea din spate;
- Piciorușe ajustabile pe înălțime;
- Viteza benzii transportoare ajustabilă în domeniul 8 ... 25 m/min (cca 25 cântăriri pe minut). Viteze mai mari disponibile la cerere;
- Control integrat al benzii transportoare și a 6 ieșiri digitale suplimentare (5 A, 220 Vca);
- Echipat cu fotocelule de detecție a prezenței produsului și terminarea cântăririi, cu sensibilitate ajustabilă;
- Buton de alimentare generală, ciupercă de oprire de urgență, buton de start/restart, alarmă optică și acustică;
- Afișaj LCD grafic ușor de consultat pentru a vedea greutatea, starea cântăririi, etc.;
- Tastatură lavabilă (IP65) cu 25 taste numerice și funcționale;
- Ceas de timp real și memorie permanentă pentru stocare date;
- Memorie alibi inclusă în furnitura standard;
- Alimentare 230 Vca, 50 Hz.

MODURI FUNCȚIONALE:

- Mod de cântărire static, semi-automat (necesită intervenția operatorului);
- Mod de cântărire dinamic complet automat (fără intervenție operator);
- Capabilități control bandă transportoare de cadență (din amonte, nu este inclusă în furnitura standard) pentru optimizarea frecvenței de cântărire;
- Funcție de introducere a densității fiecărui produs pentru măsurarea volumetrică (ml, l, etc.) a produselor;
- Interval programabil de alarmare și de afișare a toleranței depășite;
- Greutate verificată pe 3 praguri de toleranță, obținându-se 7 posibile grupuri de toleranță;
- Posibilitate de tipărire automată la fiecare cântărire, cu posibilitate de stocare în memoria alibi (opțională);
- Posibilitatea programării de aducere automată a indicației în zero (în limita de ± 2 % din capacitate) după un număr de cântăriri;
- Posibilitatea de control automat al unui mecanism de rejecție a produselor care nu se încadrează în limitele de toleranță (mecanismul nu este inclus în furnitura standard) sau posibilitatea opririi benzii transportoare pentru extragerea manuală a produsului rejețat;
- Baza de date cu 1 000 articole pentru a putea genera etichete complete pentru fiecare produs (descriere, densitate, praguri de toleranță, etc.);
- Rapoarte statistice, rapoarte cu deviația standard, rapoarte totalizatoare.

TIPODIMENSIUNI:

Model	Bandă	Înălțime	Capacitate	Diviziune
DLW050080006	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	6 kg	2 g
DLW050080015	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	15 kg	5 g
DLW050080030	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	30 kg	10 g
DLW065100015	1 000 x 650 mm	450 ... 850 mm	15 kg	5 g
DLW065100030	1 000 x 650 mm	450 ... 850 mm	30 kg	10 g
DLWI050080006	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	6 kg	2 g
DLWI050080015	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	15 kg	5 g
DLWI050080030	800 x 500 mm	450 ... 850 mm	30 kg	10 g

Modelele DLWI sunt cu structură construită integral din oțel inoxidabil.