



CELULE DE SARCINĂ

CÂNTARE PRECIZIE

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 ÎNSĂCUI TOARE

CÂNTARE IMPACT

CÂNTARE ETICHETARE

INDICATOARE DIGITALE

CÂNTAR STIVUITOR LiftLog 100

Cântare de monitorizare a încărcării stivuitorului, cu opțiune de totalizare a încărcărilor succesive.

Cântarele LiftLog 100 reprezintă soluția economică de creștere a siguranței în exploatarea stivuitoarelor și a eficienței de încărcare a acestora.

Prin folosirea unui traductor de presiune, cântarul LiftLog 100 informează operatorul motostivuitorului asupra sarcinii ridicate, valoarea fiind exprimată în tone sau în kilograme.

În plus, atunci când greutatea este în vecinătatea limitei de suprasarcină (sau a atins această limită), o alarmă acustică internă (opțional externă) este activată pentru avertizarea operatorului.

Există de asemenea opțiunea unui set de lămpi externe pentru indicarea sarcinilor de la 50 % ... 110 % din capacitate.

Disponibile numai în versiuni pentru uz tehnologic (intern).



CARACTERISTICI TEHNICE:

- Indicator cu afișaj LCD, instalat în cabina stivuitorului, afișează greutatea, în procente din capacitatea stivuitorului și ca o bară grafică;
- Precizie mai bună de $\pm 2\%$ din capacitatea cântarului;
- Alarmă acustică intermitentă la atingerea pragului de 90 % din capacitatea stivuitorului;
- Alarmă acustică continuă și afișare intermitentă la atingerea pragului de 100 % din capacitatea stivuitorului;
- Instalare rapidă și simplă;
- Întreținere minimă;
- Grad de protecție IP67 ce permite utilizarea în stivuitoare cu cabină deschisă și care lucrează în exterior;
- Sistemul unic de bride de prindere ce permite montajul în spații restrânse;
- Temperaturi de utilizare - 20 ... + 40 °C;
- Alimentare direct de la acumulatorii stivuitorului (10 ... 30 Vcc);
- Funcție de jurnal de suprasarcini.

AVANTAJE:

- Crește siguranța în exploatare a echipamentului de ridicat;
- Crește eficiența operațională a stivuitorului prin reducerea operațiilor de service și întreținere a acestuia datorate supraîncărcărilor;
- Promovează siguranța și securitatea în muncă, prin reducerea riscurilor de accidente datorate suprasarcinilor;
- Menține cursa de ridicare și capacitatea de ridicare a stivuitorului, fără a afecta vizibilitatea operatorului în vreun fel.

ACCESORII ȘI OPȚIONALE:

- Alarmă acustică externă pentru mediile de lucru cu nivel ridicat de zgomot;
- Lămpi de avertizare externe, pentru indicarea nivelului de încărcare.

TIPODIMENSIUNI:

Model	Descriere	M
LiftLog 100	Cântar pentru stivuitor cu ridicare hidraulică	nu
LiftLog 100+	Cântar pentru stivuitor cu ridicare hidraulică, cu funcție de totalizare	nu

