

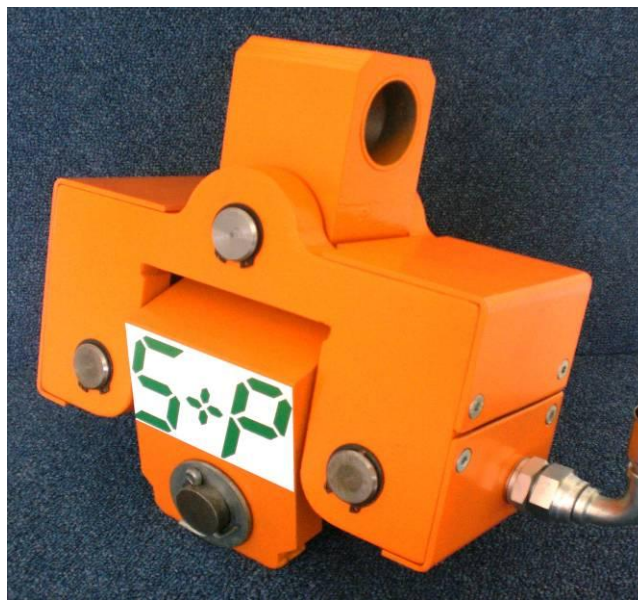


Produktinformation Stand Mai 2009

Waage SP2009K am Ladekran



Wägeelektronik, Drucker,



Ladekranwaage

Geeichte Ladekranwaage mit sehr kompakten Maße (260x274x130mm). Das Maß von oberer Aufhängung zu unterer Aufhängung ist nur 210mm.

Die Waage SP2009K befindet sich zwischen dem Kranarm und dem Servomotor. Der Wägebereich beträgt maximal 3000kg und der Ziffernschritt 5kg, 2kg oder 1kg. Die Waage kann einfach nachträglich installiert werden. Der Wägevorgang stellt keinen Mehraufwand für den Fahrer dar und behindert den Be- und Endladevorgang nicht. Zuladungen können ebenfalls vorgenommen werden, da jede Zuladung individuell erfasst werden kann. Summenfunktion ist verfügbar. Standardmäßig können der eigene Firmenkopf, Brutto, Tara, Netto, Laufende Nr., 7-stelliger Text, Datum und Uhrzeit gedruckt werden. Über eine Schnittstelle können die Gewichtswerte einfach an den Hand-PC übergeben werden.

Haupt Einsatzbereiche der Waage sind Glas- und Papiercontainer, Tierkörperbeseitigung, Metallhandel und Baustoffe.

Eine geeichte, mobile Waage bietet folgende Vorteile:

- ⇒ Wägung und Abrechnung Vorort
- ⇒ geringere Betriebskosten
- ⇒ Überladung vermeidbar