



- **VOLLAUTOMATISCHES WÄGESYSTEM**
- **GEEICHT**
- **HOHE GENAUIGKEIT**
- **INTEGRIERBAR IN DAS HUBGERÜST**
- **KOMBINIERBAR MIT UNTERSCHIEDLICHEN DATENVERARBEITUNGS-OPTIONEN**

GEEICHTES, AUTOMATISCHES FRONTLADER- WÄGESYSTEM

Folgen Sie uns auf:



Ihr Spezialist für geeichte mobile Wägesysteme.



GEEICHTES, AUTOMATISCHES FRONTLADER-WÄGESYS- TEM

Dieses System eignet sich für die Verwiegung aller Behältertypen, die vom Hubgerüst aufgenommen werden. Das Wiegesystem wird in die Container-Hebevorrichtung, die an den LKW montiert ist, eingebaut. Die Wiegung findet vollautomatisch statt, wenn der Container geleert wird. Die Verwiegung kostet keinen zusätzlichen Zeitaufwand. Die Bedienung der Waage ist bedienungsfreundlich und einfach.

WIE FUNKTIONIERT ES?

Während der Container nach oben gefahren wird, wird dieser automatisch gewogen (Brutto-Wiegung). Der leere Container wird beim 'runterfahren erneut gewogen (Tara-Wiegung). Das Nettoergebnis wird rechnerisch ermittelt.

DATENVERARBEITUNG

Neben dem Gewicht verarbeitet das System auch andere relevante Informationen, wie z. B. Kunden- und Containerdaten. Diese Daten werden auf einen Liefer-/Wiegeschein gedruckt. Die Speicherung Ihrer Daten ist auf einer Speicherkarte oder per Übertragung via Internet zu Ihrem Firmennetzwerk möglich.



DER SPEZIALIST FÜR GEEICH- TE, MOBILE WÄGESYSTEME

Warum? Neben unserer langjährigen Erfahrung in der Wiegetechnik profitieren Sie von unserem Service von A bis Z. Wir bieten eine breite Palette an innovativen Systemen. Ob Aufbau-, Front-, Seiten-, Kran- oder Heckladerwaage, wir finden für alles eine passende Lösung. Sie nennen uns Ihre Anforderungen – wir unterbreiten einen Lösungsvorschlag.

Sie möchten mehr erfahren?

Kontaktieren Sie uns via
info-de@welvaarts.com oder
telefonisch +49 (0)2362 99 62 62

TECHNISCHE DATEN

KONFIGURATION:

- Wiegekapazität bis 3.200 kg – abhängig vom Bautyp – mit einem Anzeigeschritt von 2-5 kg.
- Ausdrucken der Wiegescheine mittels Flachbett- oder Rollendrucker.
- Europäische Eichung in den Klassen III, IV Y(a) oder Y(b) (für Abrechnungszwecke verwendbar).

OPTIONAL:

- Container-Identifikation, Anbindung der Waage an Firmennetzwerk, Telematik-System, GPS-Ortungs-System, Datenübertragung und vieles mehr.

GESELLSCHAFTLICHE UMWELT- VERANTWORTUNG

Natürlich ist ein zufriedener Kunde für uns immer wichtig. Aber auch die gesellschaftliche Umweltverantwortung ist ein wichtiger Aspekt für uns. Wir machen mehr als nur mobile Verwiegung. Welvaarts ist ständig auf der Suche nach Möglichkeiten, um einen sinnvollen Beitrag zur Gesellschaft und der Umwelt zu leisten. So unterstützen wir alle Aktivitäten rund um das Thema der unternehmerischen Gesellschaftsverantwortung und arbeiten so umweltfreundlich wie möglich.

