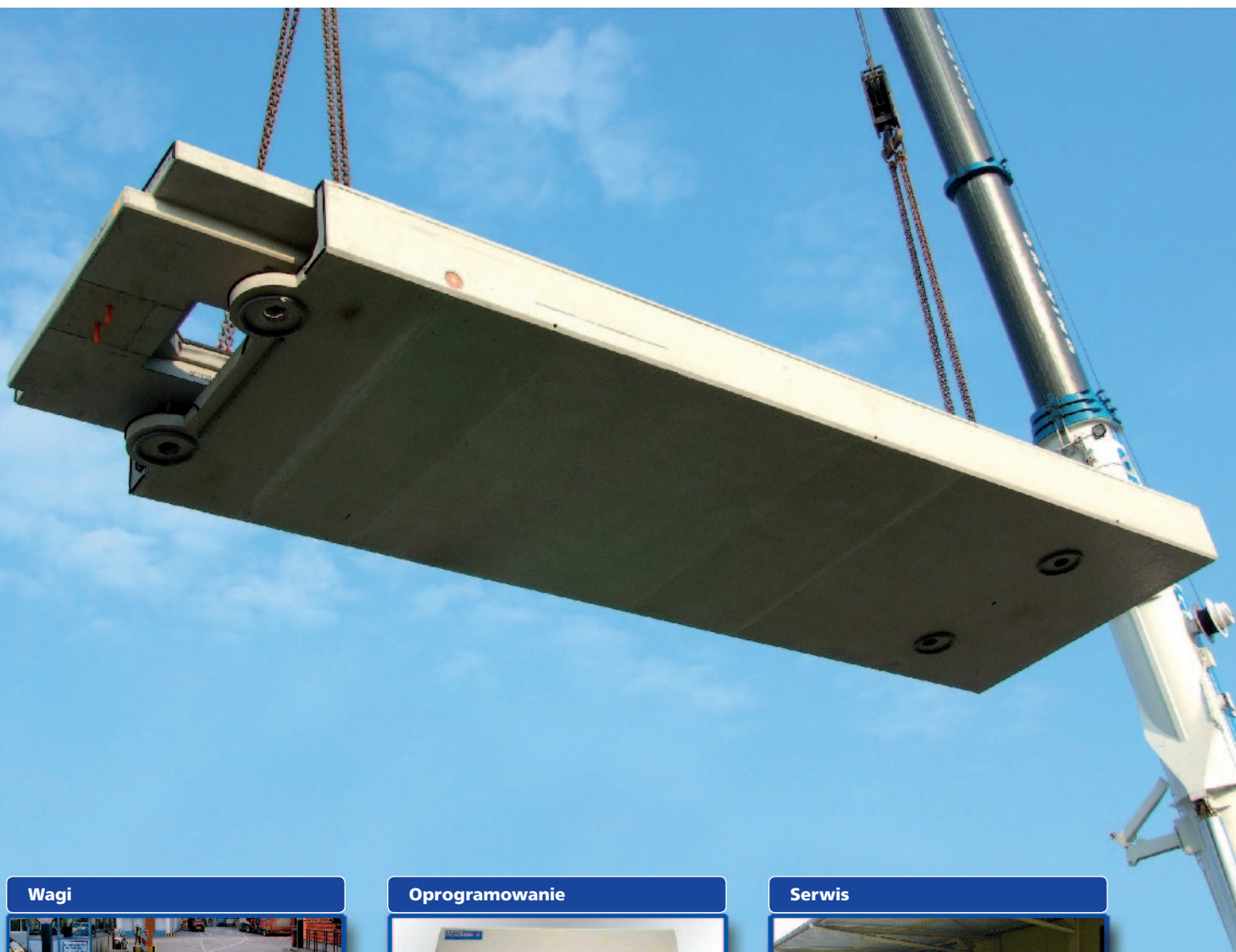


Wasz ekspert w wagach i oprogramowaniu

Produkty i rozwiązania



Wagi

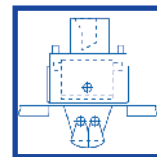


Oprogramowanie



Serwis

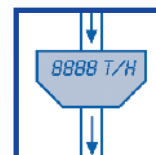
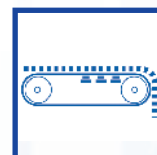




Wagi zasypowe workujące

Wagi automatyczne o wysokich wydajnościach (SWT)
Oraz stacje do napełniania Big Bag (SWA) do produk-
tów sypkich

Legalizowane (Deklaracja MID)



Wagi taśmowe oraz przepływowe

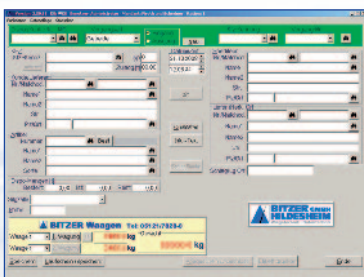
Wagi dozujące, legalizowane wagi taśmowe
Mierzenie przepływowe

Przeważanie silosów

Ważenie porcji oraz całości
Ważenie zasypu
Mierzenie stanu napełnienia
Legalizowane



Oprogramowanie



Oprogramowanie branżowe np.

Rolnictwo
Zakłady Recyclingu & odpadów
Energia odnawialna
Przemysł cementowy
Przemysł cukrowy
Wraz z wyjściami do zewnętrznych systemów gospodarki materiałowej



BITZER HILDESHEIM

Technika Ważenia – Oprogramowanie



Wagi



Waga samochodowa kompletna

Długość od 8 do 24 metrów

Legalizowana, łatwa w obsłudze, przenośna

Głębokość zabudowy < 0,5 m/0,7 m

Kompletnie zmontowana jednostka wraz z czujnikami oraz wanną fundamentową

Konstrukcja opatentowana



Waga samochodowa najazdowa

Długość od 8 do 24 metrów

Legalizowana, łatwa w obsłudze, przenośna

Wyniesienie 39 cm

Waga samochodowa budowlana

Długość od 8 do 24 metrów

Zamontowane ławy fundamentowe

łatwo przenośna i gotowa do transportu

Legalizowana



Wagi samochodowe exportowe

Konstrukcja stalowa połączenia śrubowe lub spawane

Do 100 t nośności

Konstrukcje specjalne

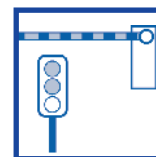
Wagi kolejowe

Wagi osiowe



BITZER HILDESHEIM

Technika Ważenia – Oprogramowanie



Systemy logistyczne

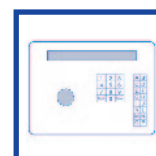
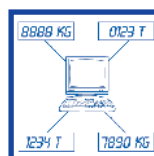
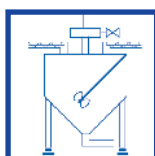


Automatyzacja wysyłek

Sygnalizacja świetlna, szlabany, podgląd Video

Automatyczny załadunek

Zakłady w pracy ciągłej 24 H



Systemy

Receptury

Mieszanki

Ważenie przemysłowe

Systemy identyfikacji

Karty chipowe zbliżeniowe

Kody kreskowe

Bezobsługowe ważenie

Serwis



Pojazdy do legalizacji wag 50 t

Certyfikaty legalizacji 2009/23/EG

Oraz certyfikat MID EG 2004/22/EG załącznik D

Przeglądy, naprawy oraz serwis legalizacji ponownych

Serwis oraz obsługa sprzętu z laboratoriów zbożowych

Serwis HotLine przy nagłych wypadkach

BITZER Wiegetechnik GmbH

Benzstraße 3

D-31135 Hildesheim

Tel. +49 51 21/78 28-0

Fax +49 51 21/78 28-78

www.bitzer-waage.de

E-Mail: info@bitzer-waage.de

Nasze przedstawicielstwo w Polsce:

Bartłomiej Hajdrych

Tel: +48 664 786 986

E-Mail: info@bitzer-wagi.pl

www.bitzer-wagi.pl

Dalsze punkty serwisowe w okolicach klientów w całym Niemczech oraz Europie.