

NEW SCALE KIT

It_ Nuovo sistema di pesatura per macchina con diametro piatto rotante 1500/1650

Questo sistema permette di essere integrato anche su una macchina già esistente.

Utilizzabile su macchine con basamento da 1500-1650 mm (diametro piatto).

La bilancia è omologata per cui sarà poi il cliente a decidere se dichiararla come omologata o meno.

Semplicità e rapidità di montaggio. Altezza da terra con bilancia integrata 10 cm

Si consiglia nel caso di macchina senza rampa di utilizzare angolari di posizionamento per evitare di starare o rompere le celle di carico della bilancia (opzionali).

Portata della bilancia 2000 kg divisione 500 grammi

Optional

- Scheda Ethernet
- Scheda WiFi
- Stampante termica o a trasferimento termico
- Rampa di carico

Ru_ Новая система взвешивания для машины с диаметром поворотного стола 1500/1650

Новая система взвешивания для машин с поворотным столом.

Эта система допускает интеграцию даже с уже существующей машиной.

Используется на машинах с основанием 1500-1650 мм (диаметр стола).

Весы сертифицированы, клиент должен принять решение о декларировании их как сертифицированные или нет.

Простота и быстрота монтажа.

Высота от уровня пола с установленными весами 10 см

При отсутствии аппарели на машине рекомендуется использовать позиционные уголки,

чтобы не сломать и не нарушать настройку тензодатчиков весов (по заказу).

Грузоподъемность весов 2000 кг с ценой деления 500 г

Грузоподъемность весов 2000 кг с ценой деления 500 г

Опции

- Плата Ethernet
- Плата WiFi
- Термический или термочувствительный принтер
- Подъездная рампа

En_ New weighing system for machine with turntable diameter 1500/1650

New weighing system for turntable machines.

This system can also be integrated in an already existing machine.

Can be used on machines with 1500-1650 mm base (table diameter).

The scale is type approved so the customer can decide whether to declare it as type approved or not.

Simply and easy to install.

Height off floor with integrated scale 10 cm

In case of machine without ramp, we advise using angle positioning brackets to avoid de-calibrating the scale or breaking the load cell (optional).

Scale capacity 2000 kg division 500 grams.

Optional

- Ethernet card
- WiFi card
- Thermal or thermal transfer printer
- Loading ramp

Pl_ Nowy system ważący dla maszyny z talerzem obrotowym o średnicy 1500/1650

Nowy system ważenia dla maszyn z obrotnicą.

System ten może być zintegrowany również z już istniejącą maszyną. Może być stosowany w maszynach o podstawie od 1500-1650 mm (średnica talerza).

Waga posiada legalizację, klient może zatem zdecydować, czy zgłosić ją jako zalegalizowaną, czy nie.

Prosty i szybki montaż.

Wysokość od ziemi łącznie ze zintegrowaną wagą 10 cm

W przypadku maszyny bez rampy zaleca się użycie kątowników pozycjonujących, aby waga nie utraciła skalibrowania i aby nie uszkodzić czujników nacisku (opcjonalnie).

Zakres ważenia 2000 kg podziałka 500 gramów

Opcje

- Karta ethernetowa
- Karta Wi-Fi
- Drukarka termiczna lub termotransferowa
- Rampa naładunkowa

Fr_ Nouveau système de pesage pour machine avec plateau tournant de diamètre 1500/1650

Nouveau système de pesage pour machines à plateau tournant.

Ce système s'intègre également sur une machine existante.

Utilisable sur machines avec bâti de 1500-1650 mm (diamètre plat).

La balance est homologuée ; le client devra décider si la déclarer comme homologuée ou non.

Simplicité et rapidité de montage.

Hauteur du sol avec balance intégrée 10 cm

En cas de machines sans rampe, il est conseillé d'utiliser des cornières de positionnement pour éviter de dérégler ou de détériorer les cellules de chargement de la balance (en option).

Portée de la balance 2000 kg division 500 grammes

En option

- Carte Ethernet
- Carte Wi-Fi
- Imprimante thermique ou à transfert thermique
- Rampe

De_ Neues Wägesystem für Tellerwäcker mit 1500/1650 Durchmesser

Neues Wägesystem für Tellerwäcker.

Dieses System kann auch in bereits vorhandene Maschinen eingebaut werden.

Einsetzbar in Maschinen mit Unterbau in den Größen 1500-1650 mm (Tellerdurchmesser).

Die Waage ist zertifiziert, deshalb entscheidet der Kunde selbst, ob er die Kalibrierbescheinigung nutzen will.

Einfache, schnelle Montage.

Höhe vom Boden mit integrierter Waage 10 cm

Bei Maschinen ohne Rampe wird der Einsatz von Positionierkeilen empfohlen, um die Wägezellen nicht zu verstellen oder zu beschädigen (Option).

Tragleistung 2000 kg, Skala in 500 Gramm-Schritten

Optionen

- Ethernet-Karte
- W-LAN-Karte
- Thermodrucker oder Thermotransferdrucker
- Rampe für Hubwagen

Es_ Nuevo sistema de pesado para máquina con diámetro plato rotatorio 1500/1650

Nuevo sistema de pesado para máquinas con mesas rotatorias.

Este sistema permite integrarse también en una máquina ya existente.

Se puede usar en máquinas con base de 1500-1650 mm (diámetro plato).

La balanza está homologada, por lo que el cliente decidirá si declararla como homologada o no.

Es fácil y rápido de montar.

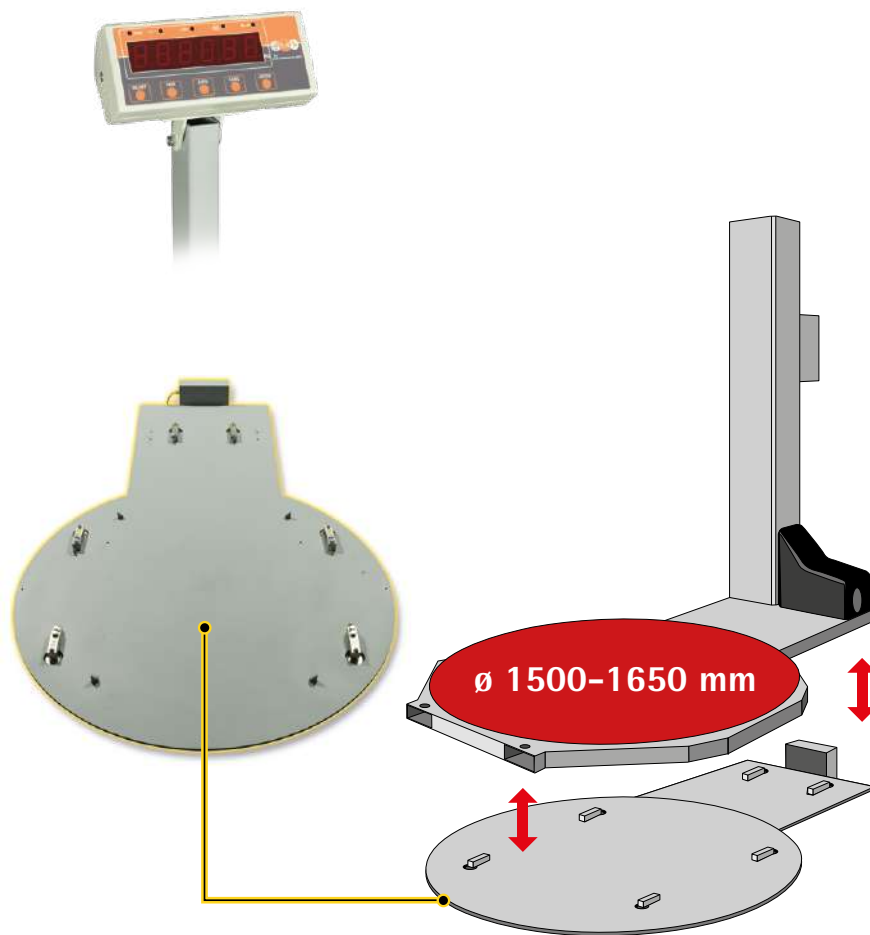
Altura desde el suelo con balanza integrada 10 cm

En caso de máquina sin rampa, le aconsejamos usar columnas de posicionamiento para evitar desajustes o romper las celdas de carga de la balanza (opcional).

Capacidad de la balanza 2000 kg división 500 gramos

Opcional

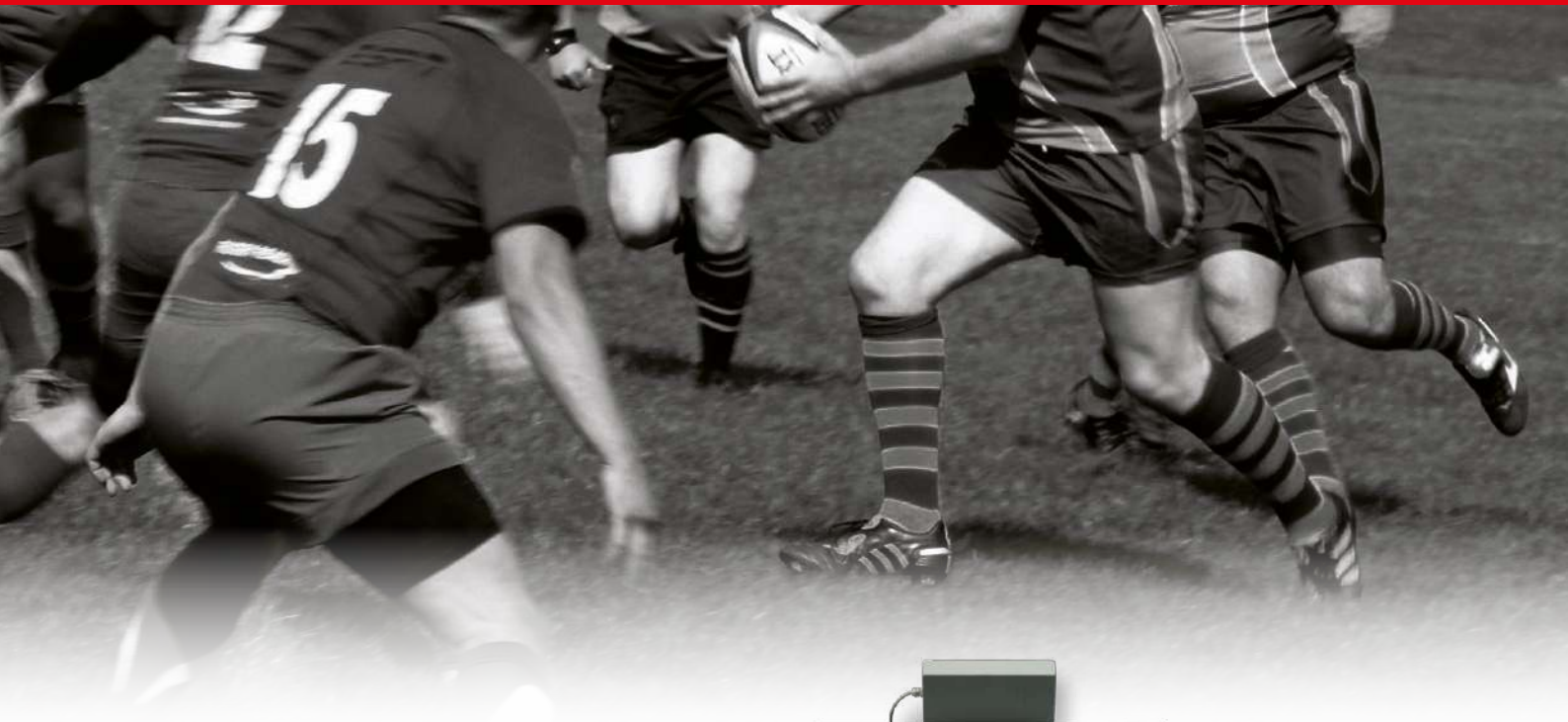
- Tarjeta Ethernet
- Tarjeta WiFi
- Impresora térmica o de transferencia térmica
- Rampa de acceso





NEW SCALE KIT

saving **MACHINE**
!!!! **SIMPLY**
//// **DISCOVERY**



Think Forward!