



NEW SCALE KIT

saving **MACHINE**

!!!! **SIMPLY**

//// **DISCOVERY**



Think Forward!

NEW SCALE KIT

Inuovo 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 omologata per cui sarai 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

Опции

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

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

Nouveau syst me de pesage pour machine avec plateau tournant de diam tre 1500/1650

Nouveau syst me de pesage pour machines plateau tournant. Ce syst me s'int gre galemment sur une machine existante. Utilisable sur machines avec b ti de 1500-1650 mm (diam tre plat). La balance est homologu e ; le client devra d cider si la d clarer comme homologu e ou non. Simplicit et rapidit de montage. Hauteur du sol avec balance int gr e 10 cm. En cas de machines sans rampe, il est conseil d'utiliser des corni res de positionnement pour viter de d r gler ou de d t riorer les cellules de chargement de la balance (en option). Port e de la balance 2000 kg division 500 grammes

En option

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

Neuues W gesystem f r Tellerwickler mit 1500/1650 Durchmesser

Neues W gesystem f r Tellerwickler. Dieses System kann auch in bereits vorhandene Maschinen eingebaut werden. Einsetzbar in Maschinen mit Unterbau in den Gr Ben 1500-1650 mm (Tellerdurchmesser). Die Waage ist zertifiziert, deshalb entscheidet der Kunde selbst, ob er die Kalibrierbescheinigung nutzen will. Einfache, schnelle Montage. H he vom Boden mit integrierter Waage 10 cm. Bei Maschinen ohne Rampe wird der Einsatz von Positionierkeilen empfohlen, um die W gezellen nicht zu verstellen oder zu besch digen (Option). Tragleistung 2000 kg, Skala in 500 Gramm-Schritten

Optionen

- Ethernet-Karte
- W-LAN-Karte
- Thermodrucker oder Thermotransferdrucker
- Rampe f r Hubwagen

Nuevo sistema de pesado para m quina con di metro plato rotatorio 1500/1650

Nuevo sistema de pesado para m quinas con mesas rotatorias. Este sistema permite integrarse tambi n en una m quina ya existente. Se puede usar en m quinas con base de 1500-1650 mm (di metro plato). La balanza est homologada, por lo que el cliente decidir si declararla como homologada o no. Es f cil y r pido de montar. Altura desde el suelo con balanza integrada 10 cm. En caso de m quina 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 divisi n 500 gramos

Opcional

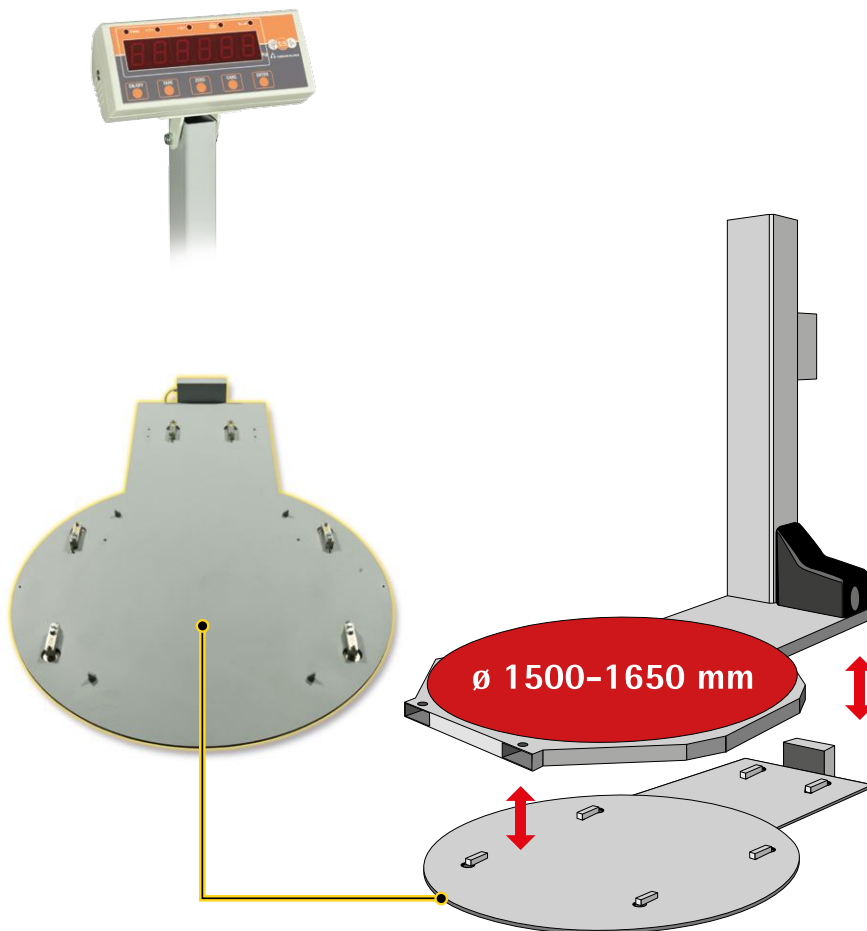
- Tarjeta Ethernet
- Tarjeta WiFi
- Impresora t rmica o de transferencia t rmica
- Rampa de acceso

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 naizdowa



Imballaggi 2000 S.r.l.
00173 Roma - Via Giusto Fontanini, 84A
Tel +39 067231257 R.A. - Fax +39 067231339
www.imballaggi2000.it

