

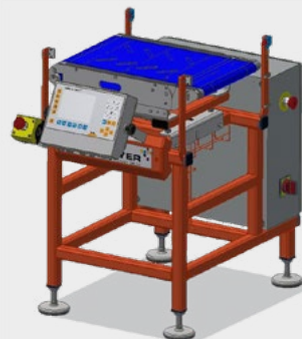


Durchlaufwaage

kompakt | flexibel | robust

Vorteile

- Vollautomatisches Wägesystem
- Modulares Konzept
- Minimale Verschleißteile
- Investitionssicherheit



Die lohnende Investition

Die Höfelmeyer Durchlaufwaage ist speziell für die Logistik-, Kunststoff-, Abfall- und Metallindustrie entwickelt und dient vor allem der Ermittlung von Einzelgewichten im Durchlauf sowie der Stückzählung und vollautomatischen Prozesskontrolle für Stückgüter. Die Produktivität in Logistikunternehmen wird durch die Vollständigkeits-, Qualitäts-, Stückgewichts- und Füllmengenkontrolle gefördert.

Sie werden von dieser kompakten und dennoch modularen Wägelösung profitieren. Auch die leichte Integration in Ihren Prozess und die verschleißarme Konstruktion machen die Investition in diese Waage attraktiv.

Werkstoff

- Untergestell: Normalstahl 1.0038, pulverbeschichtet oder Edelstahl 1.4301, glasperlgestrahlt



Wägebereiche

- Singlepoint Wägezelle
6/15/30 kg bei 2/5/10 g Ziffernschritt
- Multipoint Wägezelle:
6/15/30/60/150 kg bei
2/5/10/20/50 g Ziffernschritt

Förderdaten

- Höhe: min. 500 mm, max. 1.150 mm
- Bandbreiten: 300/400/500/600 mm
- Bandlängen: 400/500/.../1.200 mm
- Geschwindigkeit:
Singlepoint: max. 60 m/min.
Multipoint: max. 30 m/min.

Allgemein

- Schutzart IP 54/IP 65
- Spannungsversorgung: 230 V AC
- Mögliche Anzeigeräte: HTF60E und HTF600E
- Temperaturbereich: -10° C bis 40° C

Optionen

- Profibus Anbindung
- Profinet Anbindung
- Abgesetzter Schaltschrank
- Abgesetztes Bedienterminal
- Sonderfarben
- Abdeckhaube