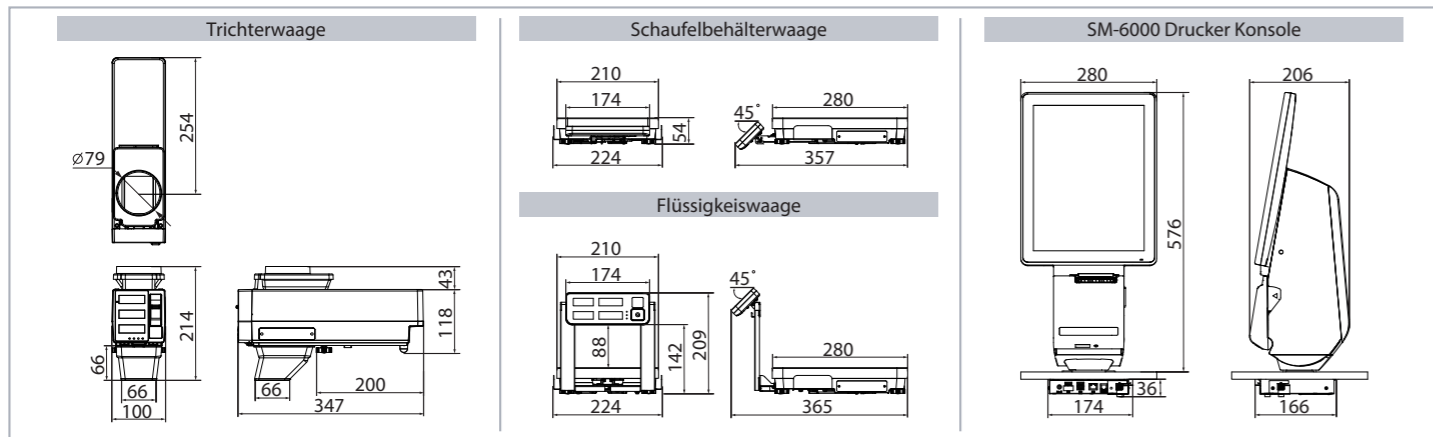



Außenmaße (mm)



Spezifikationen

| Kapazität | Model | Auflösung | Wiegebereich | Intervall |
|-----------|---|-----------|--------------|-----------|
| Max 1.5kg | Trichterwaage | 1 / 1,000 | 0 - 0.5kg | e = 0.5g |
| | | 1 / 1,500 | 0.5 - 1.5kg | e = 1g |
| Max 30kg | Schaufelbehälter- und Flüssigkeitswaage | 1 / 6,000 | 0 - 30kg | e = 5g |

| Model | Trichterwaage* | Schaufelbehälterwaage* | Flüssigkeitswaage* | SM-6000 Drucker Konsole |
|------------------------|--|--|---|--|
| Abbildung |  |  |  |  |
| Abmessung BxTxH (mm) | 100 x 347 x 214 | 224 x 357 x 54 | 224 x 365 x 209 | 280 x 206 x 576 |
| Display | 3 x 7 Segmente LCD (6 Ziffern) | 4 x 7 Segmente LCD (5 Ziffern und 6 Ziffern x 2 bei beiden) | | 15" TFT XGA mit kapazitivem Touchscreen (768 X 1024) |
| Tastatur | 1 x Bestätigungstaste | | | — |
| Label/Bon | Types | — | | Linerless mit Auto-Cut |
| | Druchmesser | — | | Max 95mm |
| | Rollenbreite | — | | Max 62mm |
| | Druckbreite | — | | Max 61mm |
| | Druckgeschw. | — | | Max 150mm / Sek** |
| Auflösung | — | | 300 dpi | |
| Stromquelle | DC 7V (Max 100mA) | | | AC - DC Power Adaptor |
| Schnittstelle (mit DC) | RS-485 (RJ-45 Connector) | | | |
| Max. Verbindung | Unterstützt bis zu 100 Trichter, Schaufelbehälter und Flüssigkeitsbehälter Waagen mit der SM-6000 Druckkonsole | | | |
| Betriebstemperatur | - 10°C to + 40°C | | | |
| Feuchtigkeit | 15% to 85% RH keine Kondensation | | | |
| Nettogewicht | 1.4 kg | 3.3 kg | 3.7 kg | 8 kg |
| Optionen | — | | | Wireless LAN IEEE 802.11 a / b / g / n / ac, InfoTag, Base Station |

* Um die maximale Druckgeschwindigkeit zu erreichen, ist hochempfindliches Thermopapier erforderlich.



• Specifications are subject to change without prior notice
• Meet or exceed OIML Class III requirements



All-in-One Bulk System

Einkaufserlebnis für Unverpackt-Stationen



DIGI DEUTSCHLAND GmbH

Reisertstraße 8, 53773 Hennef
Tel. (Vertrieb): 02242 - 90104 - 14
Tel. (Service) 02242 - 90104 - 12
Mail: info@de.digi-group.com
Website: www.digisystem.com



Verpackungsfreies Einkaufen
Kunden haben die Möglichkeit ihre eigenen Behälter mitzubringen und nach beliebiger Menge zu füllen. Das bietet dem Kunden gleichzeitig eine ordnungsgemäße und hygienische Produkthandhabung.



InfoTag

Das elektronische Regaletikett von DIGI ist präzise, vielseitig und langlebig. Es wurde entwickelt, um die Digitalisierung im Geschäft mit seinen fehlerfreien drahtlosen Preisaktualisierungen zu beschleunigen.

No Tare No Fuss More Fun



All-in-One BulkSystem

DIGI's Lösung ermöglicht die Eliminierung der Taraabwiegung und ist eine schlanke Lösung für Unverpackt-Läden. Von Grundnahrungsmitteln bis hin zu Gewürzen, Kräutern und sogar Essige können angeboten werden. Der Käufer kann das Gewicht und den Preis in Echtzeit sehen, bevor er sich verpflichtet den Kauf zu tätigen.

- Kein Trieren des Behältergewichts erforderlich
- Gewicht und Preis des Artikels werden in Echtzeit angezeigt
- Artikel können in beliebiger Menge gekauft werden, um Lebensmittelverschwendung zu reduzieren
- Integration mit verschiedenen Spendertypen
- Hygienische Produkthandhabung



Dosierung



Entnahme



Abfüllung



Flexible Konfiguration

Jedes Setup besteht aus nur einer einzigen SM-6000-Druckerkonsole, der mit mehreren Lebensmittelspendern, Behältern sowie Flüssigkeitsspendern konfiguriert werden kann. So haben Einzelhändler die Möglichkeit verschiedene Spendertypen aufeinander abzustimmen und gleichzeitig eine größere Auswahl an verpackungsfreien Produkten anzubieten.

Unverpackt Wiegen nach Ihren Bedürfnissen

Automatischer PLU-Abruf

Gewichts- und Preisinformationen des ausgegebenen Artikels werden automatisch auf dem Bildschirm der Konsole für den Etikettendruck angezeigt



Auswahl



Druck/ Scan

Nachhaltiger Betrieb

Das unverpackte Einkaufen wird mit der Linerless Etikettierung und dem geringen Stromverbrauch unterstützt. Das hilft dem Einzelhändler, Abfall sowie den CO2 Verbrauch zu reduzieren und gleichzeitig klimafreundliche Betriebsabläufe zu etablieren.

