

Integrationsfähige Stehhilfwaage mit sehr großer Plattform

seca
Präzision für die Gesundheit

seca 645

- + Sicheres Wiegen durch stabiles Geländer
- + Große rutschfeste Plattform mit 300 kg Tragkraft
- + Schwenkbares Display für mehr Bedien- und Ablesekomfort
- + Mit BMI-Rechner und Dämpfungssystem
- + Integrationsfähig: Messwerte direkt in die digitale Patientenakte (EMR) oder an einen Drucker senden



Abbildung enthält optionalen Messstab seca 223.

Integrationsfähige Stehhilfwaage mit sehr großer Plattform



Die beste Sturzprävention beim Wiegen

Die im Halbrund geschwungene Reling der seca 645 lädt förmlich dazu ein, sich an ihr festzuhalten. Die sichere Stütze in Griffweite reduziert das Sturzrisiko, das besonders für ältere Patienten immer besteht, und erleichtert für alle stehunsicheren Personen den Zugang zur Waage. Hierdurch ergibt sich für das Pflegepersonal eine deutliche körperliche Entlastung und Erleichterung in der Betreuung gehbehinderter Patienten.



Besonders flache und großzügige Plattform

Die rutschfeste Wiegeplattform ist fast viermal so groß wie die einer normalen Flachwaage und zudem besonders flach. Für das Wiegen im Sitzen kann ein Stuhl aufgestellt und sein Gewicht wegtariert werden. Die beiden Gummirollen ermöglichen es, dass eine einzelne Person die seca 645 ohne Mühe an einen anderen Einsatzort schiebt. Mit der BMI-Funktion berechnet die seca 645 sofort den Richtwert zum Ernährungszustand.



seca Integrationslösungen: Wie sich Arbeitsabläufe entscheidend verbessern lassen

Integrationsfähigkeit bedeutet, dass die seca 645 über das Netzwerk in das Krankenhausinformationssystem eingebunden ist. So können Messwerte per Knopfdruck direkt in die digitale Patientenakte (EMR) gesendet werden, wo sie allen Nutzern sofort zur Verfügung stehen. Mit einem zusätzlich angeschlossenen USB-Barcodescanner werden Patient sowie Anwender identifiziert und die Messergebnisse immer richtig zugewiesen. Dadurch gewinnen Sie Zeit, steigern die Prozesssicherheit und eliminieren Übertragungsfehler.

Eichklasse	(III)
Tragkraft	300 kg
Teilung	100 g < 200 kg > 200 g
Maße (BxHxT)	640 × 1.150 × 660 mm
Maße Plattform (BxHxT)	600 × 55 × 600 mm
Eigengewicht	25,4 kg
Stromversorgung	Akku, Netzgerät
Funktionen	TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, Auto-CLEAR, RESET, Abschaltautomatik, Auto-Wägebereichsumschaltung, Einstellbare Dämpfung, BMI
Schnittstellen	WLAN / LAN optional mit seca 452
Zubehör	+ Teleskop-Messstab seca 223 + Interface-Modul seca 452
Medical Device Regulation (MDR) zertifiziert	