



Tierärztliche Waage h721_08

Tierwaage mit Rädern. Kapazität: 150 kg. Abmessungen der Wiegeplatte: 95 x 50 cm.

Große Tierwaage, ideal für den Einsatz in Tierkliniken. Sie verfügt über einen Stahlrahmen, eine Aluminiumzelle und eine Waagschale aus rostfreiem Stahl. Die Waagschale ist für große Tiere geeignet und hat einen rutschfesten Gummiboden für maximale Sicherheit. Die Waage ist außerdem mit 4 Rädern aus Polyethylen und einem Griff aus rostfreiem Stahl ausgestattet, damit sie leicht transportiert und bewegt werden kann. Die Bedienung ist dank des Tastenfelds und des LCD-Displays einfach und intuitiv.

Technische Daten:

- Fassungsvermögen: 150 kg
- Teilung: 50 g
- Abmessungen der Plattform: 95 x 50 cm
- Plattform mit 4 Wägezellen und Anzeige
- Zelle aus Aluminium
- Struktur aus lackiertem Stahl
- Platte aus rostfreiem Stahl
- Polyethylen-Räder am Boden
- Griff aus rostfreiem Stahl
- Rutschfeste Gummipplattenabdeckung
- Schutzart IP54
- Wasserdichtes Tastenfeld mit 5 Funktionstasten und Ein-/Ausschalttasten
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display mit 6 25-mm-Ziffern
- Display-Hintergrundbeleuchtung mit drei Modi: automatisch, an und aus
- ABS-Säulenständer
- Betriebstemperatur: -10 °C +40 °C
- Netzstromversorgung mit AC/DC-Adapter 240Vac 50Hz
- Wiederaufladbare Batterie 6V/1,3Ah
- Batterieverbrauch mit eingeschalteter Hintergrundbeleuchtung: ca. 100 Stunden
- Batterieverbrauch bei ausgeschalteter Hintergrundbeleuchtung: ca. 150 Stunden
- Konfigurierbare Schwerkraft
- Einheit: g/kg/lb
- RS232-Ausgang
- Datenübertragung mit PC und Druckerformat
- Einheitsbereich / Mehrfachbereich / Mehrfachintervall
- Automatische Abschaltung (mit gewünschter Zeitkonfiguration von 1 bis 99 Minuten)

Funktionen:

- Kumulierung
- Totalisierung
- Zählung
- Nullstellung
- Vier Haltemodi: Aus, Tier in Bewegung, Spitzenwert, Stabil und Stabil mit Nullselbstlöschung
- Gewichts- und Stückkontrolle (Grenzwertfunktion) mit optischem Signal und Alarm
- Tara
- Kontrollwaage

N.B: Zertifizierung nicht enthalten, auf Anfrage erhältlich.

**Indikatives Bild

INFORMATIONEN

