

Technische kaart – Luierveegschaal PF10

Afbeelding



Afmetingen

L x B x H : 21,5 x 18 x 5,5 cm.

Weegoppervlak:

L x B : 14,5 x 17 cm.

Basisonderhoud

Volg de schoonmaakinstructies. Om precisie op peil te houden is onderhoud noodzakelijk. Het kan zijn dat uw bedrijf verplicht om de meetinstrumenten periodiek te keuren. Op eigen verzoek kunnen ook keuringen uitgevoerd worden, bijvoorbeeld omdat men wil weten of alles nog naar behoren functioneert. De keuring en kalibratie kan via Medifix geregeld worden.

Belastbaarheid

De luierveegschaal is maximaal te belasten met 1 kg. (optioneel 3 kg)

Brandveiligheid

Het materiaal (Trespa) is hittebestendig en voldoet aan nationale en internationale brandveiligheidsnormen.

Eigen gewicht

1,4 kg.

Garantie

1 jaar, op de constructie.

Materialen

- De weegschaal is gemaakt van Trespa Virtuon.

Nauwkeurigheid

1 gr tot 1 kg

Schoonmaakinstructies

- Dagelijks schoonmaken met water en neutrale zeep.
- Indien nodig ontsmetten met een gangbaar ontsmettingsmiddel (alcohol 70%).

Stof- en waterdichtheid

IP42 (display IP65).

Temperatuur- en luchtvochtigheidseisen

0 tot 40°C / < 85% HR.

Toepassing

De PF10 is een luierveegschaal, geschikt om luiers tot 1 kg mee te wegen.

Verplaatsen

Makkelijk te verplaatsen door z'n geringe omvang en gewicht.

Voeding

2 lithiumbatterijen AA van 3.6 volt.

Wettelijke conformiteit



- 93/42 EEG (richtlijn medische hulpmiddelen).
- 90/384 EEG (richtlijn niet-automatische weegwerktuigen, klasse III) / NEN 45501.
- 89/336 EEG en de wijziging 93/68/EEG (elektromagnetische compatibiliteit).
- 73/23/EEG en de wijziging 93/68/EEG (laagspanningsrichtlijn).
- NEN 60601 (medische elektrische toestellen).

Bij technische problemen

Contact opnemen met telefoonnummer 013 – 511 11 11 (tijdens kantooruren)