

Systembeschreibung - Ausschreibungstext

Patienten-Badesystem Hanse-Pflegebad Typ 125-T (Wanne mit Tür)

Stufenwanne Typ 125-T

funktionelle Nutzlänge 145 cm, Gesamtlänge 178 cm, Breite 72 cm, Gewicht: 109 kg.
Farbe: reinweiß RAL 9010

Arbeitshöhe ca. 93 cm, verstellbar. Einstiegshöhe (Unterkante Tür) 51,5 cm, verstellbar.

Auf 4 höhenverstellbaren Füßen stehend, Bodenfreiheit von 6,5-15 cm veränderbar

Wannenkörper und Außenverkleidung aus formstabilem, glasfaserverstärktem Polyester, porenfrei, spritzwassergeschützt mit guter Wärmeisolation. Abgerundete Kanten für leichte Reinigung. Tragrahmen aus feuerverzinktem Stahl.

Wasserzulauf über Hanse-Hochleistungsmischer mit neuester Grohe-Thermostatechnik. Durchflußleistung bis 70 l/min., Rückschlagventile und Siebe für leichte Reinigung gut zugänglich. Temperatursicherheitsstopp bei 38°C. Rohrunterbrecher Typ A2 nach DVGW 878 zur Verhinderung von Wasserrückfluß in das Leitungsnetz. Weicher, flexibler Füllschlauch für geräuscharmen Wasserzulauf ohne Dampfentwicklung, leicht desinfizierbar.

Analog-Thermometer zur Kontrolle der Wasserzulauftemperatur.

Je 1 Spender zur genauen Dosierung von Hautpflegeöl und Shampoo (pro Hub 1 ccm).

Türverstellantrieb über 24 V DC Permanent-Magnet-Motor. Öffnen bzw. Schließen mittels zwei integrierten Tastern.

Controllbox: Anschlußwerte: 230V / 50 Hz / 10 A. Motor, Controllbox und Taster IP66 und EMV geprüft. Automatische Sicherheitsabschaltung gegen unbeabsichtigtes Öffnen bei gefüllter Wanne.

Notwendige Ausstattung zum Baden

Formsitz, hochlehlig, in anatomischer Formgebung mit Neigung zur Wirbelsäulenentlastung, aus der Wanne herausnehmbar. Sitz und Rückenlehne zur leichten Reinigung abnehmbar. Aus schlagfestem, oberflächenveredeltem ABS-Material, bis 80° C temperaturbeständig.

Empfehlenswerte Ausstattung

- a) **Strömungsanlage**, regulierbare Twin-Gegendruckströmungsanlage mit patentierten Strudeldüsen für totale Wannenströmung zur Wasserstrudelreinigung und Therapie. Stufenlose Strömungseinstellung von ca. 200 bis max. 400 l/min. mit Zeitschaltuhr von 0 bis 15 Minuten stufenlos einstellbar. Abfluß für vollständigen Restwasserablauf aus der Strudelpumpe. Rohrleitungssystem aus Kupfer, bakterizid.
- b) **Desinfektionsautomatik** (nur bei integrierter Strömungsanlage) zur Reinigungsdesinfektion der Strömungsanlage mit Dosierung für Desinfektionsreinigung der Wannenflächen und des Formsitzes. Festeingestellte, exakte Dosierung und Mischung von 40 ccm Hanse Desinfektionsreiniger-Konzentrat und 550 ccm Wasser. Integrierter 10 l-Vorratsbehälter. Optischer Leermelder. Automatischer Sicherheits-Einschaltstopp.

Sonderausstattung

- a) **Sitzkissen mit Hygieneöffnung**
- b) **Polster für Rückenlehne**
- c) **Massageschlauch** für Unterwassermassage zur Strömungsanlage
- d) **Dichtstopfen** zur Druckerhöhung bei Unterwassermassage
- e.) **Qualitäts-Handbrause-Set** mit Grohe-Handbrause, 1,5 m Brauseschlauch und Steckkupplung

Bauseitige Vorbereitungen: Elektro- und Wasseranschlüsse.

Hanse-Pflegebäder werden in der Bundesrepublik Deutschland hergestellt. Sie tragen das CE-Kennzeichen für Medizinprodukte gemäß Richtlinie 93/42/EWG.