TECHNISCHE DATEN



C-Serie Dushlet® Dusch-WC Aufsatz

Umgebungstemperatur 4 - 40 °C BETRIEBSBEDINGUNGEN/ IRINKWASSER Eingangstemperatur 5 - 99,8 % Eingangswasserdruck 0,7 - 7,5 BAR Netzspannung 220V - 240V Netzfrequenz 50~60 Hz Leistungsaufnahme (max.) 1670 Watt Leistungsaufnahme Energiesparmodus < 1 Watt Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen WASSER
Eingangstemperatur 5 - 35 °C Eingangswasserdruck 0,7 - 7,5 BAR Netzspannung 220V - 240V Netzfrequenz 50~60 Hz Leistungsaufnahme (max.) 1670 Watt Leistungsaufnahme Energiesparmodus < 1 Watt Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Eingangswasserdruck 0,7 - 7,5 BAR Netzspannung 220V - 240V Netzfrequenz 50~60 Hz Leistungsaufnahme (max.) 1670 Watt Leistungsaufnahme Energiesparmodus < 1 Watt Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Netzspannung Netzfrequenz So~60 Hz Leistungsaufnahme (max.) Leistungsaufnahme Energiesparmodus Schutzart Netzkabel (EURO mit Erdung) Tankheizmodul Sicherungen Aufbereitungsmethode Sprudeldusche für intensivere Reinigung Duschwasserdruck NARMWASSER Netzspannung 220V - 240V Netzkabel Nard Hz Netzkabel Nard Hart Netzkabel Nard Hart Netzkabel Nard Hart Netzkabel Nard Hart Nar
Netzfrequenz Leistungsaufnahme (max.) Leistungsaufnahme Energiesparmodus Schutzart Netzkabel (EURO mit Erdung) Tankheizmodul Sicherungen Aufbereitungsmethode Sprudeldusche für intensivere Reinigung Duschwasserdruck 50~60 Hz 1670 Watt 1
Leistungsaufnahme (max.) Leistungsaufnahme Energiesparmodus Schutzart Netzkabel (EURO mit Erdung) Tankheizmodul Sicherungen Aufbereitungsmethode Sprudeldusche für intensivere Reinigung Düsenposition Duschwasserdruck Leistungsaufnahme (max.) 1670 Watt 1PX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m maximal 1600 Watt Sicherungen Tankheizmodul Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen
Leistungsaufnahme Energiesparmodus < 1 Watt Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Schutzart IPX4 Netzkabel (EURO mit Erdung) 1,8 m Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Tankheizmodul maximal 1600 Watt Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Sicherungen thermal Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Aufbereitungsmethode Tankheizmodul Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Sprudeldusche für intensivere Reinigung MEWATEC Air+ Düsenposition Duschwasserdruck 5 Stufen 5 Stufen
Düsenposition 5 Stufen Duschwasserdruck 5 Stufen
Duschwasserdruck 5 Stufen
NARMWASSER
Wasserverbrauch ca. 350-700 ml pro Minute
Temperatur 3 Stufen (+ AUS)
Warmwassertemperatur 40°C ± 2°C
Duschzeit Werkseinstellung ca. 2 Minuten
Kunststoff ABS*
SITZ & DECKEL Sanftes Schließen von Deckel und Brille Hochleistungs-Öldruckdämpfer
Leistungsaufnahme Sitzheizung max. 55 Watt
Temperatur Sitzheizung 3 Stufen (+ AUS)
EÖHN 280 Watt
C300, C500, C700) Temperatur 4 Stufen (+ AUS) 35-50°C
Luftvolumenstrom 15 m/s
Aufbau / Art LED
CZOO LED) Batterien 2 x AAA 1,5 Volt
Abmaise / Gewicht 153mm x 84mm x 20mm / 128g
FERNBEDIENUNG LCD Aufbau / Art LCD
CZOOLCD)
Abmaße / Gewicht 231mm x 91mm x 40mm / 312g
ALLGEMEINES Maximale Belastung der Toilette 160 kg
Sitzbelegungssensor per Kontakt
Netto/ Brutto C100 4,3 kg / 7,3 kg
Netto/ Brutto C300 4,5 kg / 7,5 kg
Netto/ Brutto C500 4,6 kg / 7,6 kg
Netto/ Brutto C700 4,5 kg / 7,5 kg
Länge 496 mm
ABMAßE Breite C100, 300,500 / C700 470 mm / 406 mm
Höhe 145 mm
Wasserfilter (empfohlen) Kalkschutzfilter
Geruchsabsaugung;semipermanent (C700) Aktivkohlefilter
C300 - 33.40.05.0015
Medizinisch anerkanntes Hilfsmittel C500 - 33.40.05.0016
Gelistet im Hilfsmittelverzeichnis C700 - 33.40.05.0017

*Acrylnitril-Butadien-Styrol (temperaturbeständig, recyclebar)