

Nome Prodotto

Pannello di lavaggio e sanificazione.

Destinazione d'uso

Il pannello di sanificazione è destinato al lavaggio dei pazienti ed alla sanificazione degli ausili da essi utilizzati all'interno di bagni assistiti presso strutture sanitarie, case di cura e case di riposo. Le operazioni di lavaggio e sanificazione devono essere eseguite da un operatore professionale.



Caratteristiche Principali, Codice 02.01.PLS001

Struttura realizzata in acciaio zincato, verniciato con polveri epossidiche anticorrosione. Miscelatore termostatico con blocco di sicurezza temperatura max a 38°C. Doccetta a pulsante con tubo bianco per il lavaggio dei pazienti.

Flussimetro di regolazione della concentrazione del disinfettante. Venturimetro per la miscelazione acqua-disinfettante. Doccetta a pulsante con tubo giallo per la sanificazione. Contenitore disinfettante inserito in un supporto con chiusura a vite e serratura.

Caratteristiche Idrauliche

Connessione ingresso acqua	Flexibile treccia inox con girello 1/2" femmina
Temperatura max acqua calda	70°C
Pressione min / max ingresso	1 / 5 bar

Misure

Altezza	510 mm
Larghezza	455 mm
Profondità	190 mm
Peso (senza detergente)	15 kg
Capacità bottiglia detergente	1.000 ml

Vincoli Ambientali

Temperatura di esercizio	10°C – 40°C
Temperatura di trasporto e stoccaggio -	20°C – 70°C

Garanzia

Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
---------	--

Riferimenti del Prodotto

Fabbricante	Demarta Virginio S.a.S.
Classe di Dispositivo UE 2017/745	Classe I
Codice CND	093312
Codice RDM	2181601/R

Product Name

Panel of washing and sanitizing.

Use

The panel is intended for washing patients and sanitizing the aids they use in assisted bathrooms in health facilities, nursing homes and retirement homes. The washing and sanitizing operations must be carried out by a professional operator.



Features, SKU 02.01.PLS001

Structure made of galvanized steel, painted with anti-corrosion epoxy powders. Thermostatic mixer with safety lock max temperature at 38°C. Push-button hand shower with white tube for washing patients.

Disinfectant concentration adjustment flowmeter. Venturi meter for water-disinfectant mixing. Push-button handshower with yellow hose for sanitization. Disinfectant container inserted in a support with screw closure and lock.

Hydraulic Characteristics

Water inlet connection	Ssteel
Max water temperature	70 ° C
Min / max pressure	1/5 bar

Measures

Height	510 mm
Width	455 mm
Depth	190 mm
Weight (without detergent)	15 kg
Detergent bottle capacity	1.000 ml

Environmental Constraints

Operating temperature	10°C – 40°C
Transport and storage temperature	20°C – 70°C

Warranty

European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
----------	--

Product References

Manufacturer	Demarta Virginio S.a.S.
Directive UE 201 7/745	Class I
CND Code	093312
RDM Code	2181601/R