

Die Wärmeschublade für Infusionen

Flexible Lösungen zur Infusionserwärmung



Die Wärmeschublade für Infusionen und Spüllösungen auf Körpertemperatur ist perfekt auf das MEGApgress-Schrank-system und auf das MEGAdrive-Funktionswagen-programm von BLANCO abgestimmt.

Individuell nach Ihrem Bedarf und Ihren Wünschen kann die Wärmeeinheit in Ihren BLANCO Schränken und Wagen integriert werden. Mit diesem flexiblen Konzept ist die Infusions-wärmung zum Wohl des Patienten auch bei Ihnen realisierbar!

Flexibel

Als durchgängige Lösung sind die Wärmeschubladen in unterschiedlichen Abmessungen verfügbar und für jeden beliebigen BLANCO Schrank oder Wagen einsetzbar.

Sicher

Die mehrfache Temperatursicherung bietet optimalen Schutz. Bei Über- oder Unterschreiten der Temperatur erfolgt ein akustisches Warnsignal.

Zuverlässig

Gesteuerte Luftzirkulation gewährleistet eine gleichmäßige Erwärmung der Infusionslösungen.

Einfache Anwendung

Eine einfache Handhabung für den Nutzer wird durch die werksseitige Geräteeinstellung durch Blanco sichergestellt.

Benutzerfreundlich

Durch den Schubladenvollauszug können Infusionen jederzeit bequem eingelagert und entnommen werden.

Hygienisch

Die Wärmeschubladen sind wahlweise in reinigungsfreundlichem pulverbeschichtetem Stahlblech oder Edelstahl verfügbar.

Funktionsweise

Die Schubladenheizung wird über einen Zentralschalter eingestellt. Die Erwärmung erfolgt über ein Umluftheizsystem mit dem Warmluft gleichmäßig in der Schublade verteilt wird. Das Heizelement schaltet sich automatisch ab, sobald die werkseitig eingestellte Temperatur über- oder unterschritten wird. Die aktuelle Temperatur ist auf einer LED-Anzeige über der Schublade ablesbar. Sobald die Schublade geöffnet wird, stellen sich Heizung und Lüfter automatisch ab, um eine ungleichmäßige Erwärmung der Infusionslösung auszuschließen.

Merkmale

Schublade aus pulverbeschichtetem Stahlblech oder CNS 18/10 mit gelochtem Boden. Mit Edelstahl-Bügelgriff oder Griffmuschel in Edelstahloptik, doppelwandige Schubladenblende mit umlaufendem Gummiprofil, Metall-Schubladenführungen mit Vollauszug, Schubladen bei mobilen Einheiten mit Metall-Schnäpper ausgestattet.

Mit Schalterblende, Höhe: 50 mm, mit LED-Display zur Innentemperaturanzeige.

Isolierung:

Schubfach vom übrigen Innenraum getrennt.

Abmessungen:

Schrank-/Wagenbreite: 450 – 660 mm

Schrank-/Wagentiefe: 580-680 mm

Schubladentiefe: 380 mm

Blendenhöhe: 350-375 mm

Zargenhöhe: 233 mm

Beladehöhe: Blendehöhe – 50 mm

Aufnahmekapazität:

Schublade 450 mm breit 12x1 l Flaschen oder 20 x 0,5 l Flaschen

Schublade 600 mm breit: 20 x 1 l Flaschen oder 32 x 0,5 l Flaschen

Technische Daten:

Netzanschluss: 220-240 V AC, 50-60 Hz

Leistungsaufnahme 400 Watt

Nennstrom: 1,7 A

MPG-Klassifizierung:

Medizinprodukt Klasse 2a

Temperatur:

Werkseitig auf 37°C eingestellt, +/- 2°C

Übertemperatursicherung:

Bei 46°C (elektromechanisch),

PTC-Heizelement selbstbegrenzend

Wärmeschublade in Stahlblech Art. Nr. 346 784 01

Wärmeschublade in CNS Art. Nr. 346 784 02

BLANCO CS GmbH + Co KG

MEDICAL CARE SYSTEME

Postfach 10 30

75033 Oberderdingen

Telefon 07045 44-81900

Telefax 07045 44-81135

med@blanco.de

www.blanco.de

BLANCO