



Plurigel

Erogatori di gelatina

Gelatine dispensers

Rociadoras de gelatina

Machines à napper

Gelatine-Dosiergeräte



PLURIGEL è la nuova gamma di erogatori di gelatina di ICB Technologie. Gli erogatori di gelatina aspirano il prodotto direttamente dal contenitore e la gelatina viene riscaldata tramite una caldaia posta all'interno della macchina.

Le macchine per gelatina di ICB tecnologie utilizzano tubi riscaldati elettricamente che, abbinati al controllo digitale, mantengono costante la temperatura impostata, per spruzzare gelatina in maniera ottimale.

Le macchine Plurigel sono dotate di un indicatore che segnala l'eventuale mancanza di acqua nella caldaia per una semplice manutenzione.

Plurigel sono in grado di soddisfare ogni esigenza; Plurigel 10, Plurigel 20 (con carrello aperto) e Plurigel 30 (con carrello chiuso) sono personalizzabili potendo scegliere tra diverse combinazioni: 1 tubo caldo, 2 tubi caldi, 1 tubo caldo e 1 freddo.

**CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Voltaggio: Voltage: Voltaje: Tension: Spannung:	110/240 V
Potenza: Wattage: Potencia: Puissance: Stromaufnahme:	2.8 Kw
Pressione: Pressure range: Presión: Pression: Druck:	0.5-3.5 bar
Capacità di erogazione: Spray rate: Capacidad de erogación: Débit nappage: Abgabeleistung:	700 cc/min
Erogatori: Dispensers: Erogaciones: Distributeurs: Spender:	1 o 2 pistole a scelta 1 or 2 guns, as required 1 o 2 pistolas a elección 1 ou 2 pistoles, le cas échéant eine oder zwei Pistolen nach Wahl



PLURIGEL is the new range of gelatine dispensers from ICB Technologie. The gelatine dispensers draw in the product directly from the container and the gelatine is heated by a boiler located inside the machine.

The ICB Technologie machines use electrically heated hoses which, combined with the digital control, constantly maintain the set temperature for spraying gelatine in an optimal manner.

Plurigel are equipped with an indicator to indicate any lack of water in the boiler, so as to allow for easy maintenance.

Plurigel are capable of meeting any and every need; Plurigel 10, Plurigel 20 (with open trolley) and Plurigel 30 (with closed trolley) can be customized by choosing from the various combinations: 1 hot hose, 2 hot hoses, 1 hot and 1 cold hose.



PLURIGEL est la gamme de distributeurs de gélatine d'ICB Technologie. Les distributeurs de gélatine aspirent le produit directement dans le contenant et la gélatine est réchauffée au moyen d'une chaudière placée à l'intérieur de la machine.

Les machines de ICB Technologie utilisent des tubes réchauffés par électricité qui, couplés au contrôle numérique, maintiennent constamment la température programmée pour pulvériser la gélatine de façon optimale. Plurigel sont dotées d'un indicateur qui signale le manque d'eau éventuel dans la chaudière pour un entretien facilité.

La gamme de machines Plurigel est apte à satisfaire chaque exigence; Plurigel 10, Plurigel 20 (avec chariot ouvert) et Plurigel 30 (avec chariot fermé) sont personnalisables: il est possible de choisir entre différentes combinaisons: 1 tube chaud, 2 tubes chauds, 1 tube chaud et 1 froid.



PLURIGEL es la nueva gama de rociadoras de gelatina de ICB Technologie. Las rociadoras de gelatina aspiran el producto directamente del contenedor y la gelatina es calentada con una caldera ubicada en la máquina.

Las máquinas de ICB Technologie emplean tubos calentados eléctricamente que, combinados con el control digital, mantienen constante la temperatura configurada, para rociar gelatina de manera óptima.

Plurigel están provistas de un indicador que señala la falta de agua en la caldera para un mantenimiento simple.

Plurigel son capaces de satisfacer todas las exigencias; Plurigel 10, Plurigel 20 (con carro abierto) y Plurigel 30 (con carro cerrado) pueden personalizarse escogiendo entre diferentes combinaciones: 1 tubo caliente, 2 tubos calientes, 1 tubo caliente y 1 frío.



PLURIGEL ist die neue Produktreihe der Gelee-Spender von ICB Technologie. Die Gelee-Spender saugen das Produkt direkt aus dem Behälter an die Gelatine wird mithilfe eines Heizkessels im Inneren des Geräts erwärmt.

Die Gelatine-Geräte von ICB-Technologie nutzen elektrisch erhitze Rohre, die in Verbindung mit einer digitalen Steuerung, die eingestellte Temperatur konstant halten, damit die Gelatine auf optimale Weise gesprüht werden kann.

Plurigel sind mit einem Anzeiger ausgestattet, der das eventuelle Fehlen des Wassers im Heizkessel, für einen einfachen Wartungseingriff, meldet.

Plurigel wird jeder Anforderung gerecht; Plurigel 10, Plurigel 20 (mit offenem Wagen) und Plurigel 30 (mit geschlossenem Wagen) können den Bedürfnissen des Kunden angepasst werden; folgende Kombinationen stehen zur Auswahl: 1 heißes Rohr, 2 heiße Rohre, 1 heißes und 1 kaltes Rohr.



Plurigel 10
con 1 tubo riscaldato

Plurigel 10 with 1 heated hose

Cod. 15.10.1

Plurigel 10 con 1 tubo riscaldato e
1 tubo a freddo per bagno

Plurigel 10 with 1 heated hose
and 1 cold hose for bain-marie

Cod. 15.10.1.1

Plurigel 10 con 2 tubi riscaldati

Plurigel 10 with 2 heated hoses

Cod. 15.10.2



Trolley 1 per Plurigel
Trolley 1 for Plurigel

Cod. 15.10.TR1



Trolley 2 per Plurigel
Trolley 2 for Plurigel

Cod. 15.10.TR2

PLURIGEL 10

Peso:
Weight:
Peso:
Poids:
Gewicht:

50 kg

Dimensioni:
Dimensions:
Dimensiones:
Dimensions:
Maße:

63x54x52h cm

Regolazione temperatura:
Temperature setting:
Regulación de la temperatura:
Contrôle de la température:
Temperaturregulierung:

fino a 85°C
up to 85°C
hasta 85°C
jusqu'à 85°C
bis zu 85°C

Aspirazione:
Suction:
Aspiración:
Aspiration:
Saugvorgang:

diretta dal contenitore del prodotto
direct from the gelatine containers
directa de los recipientes de la gelatina
directe à partir des récipients de gélatine
direkt aus den Gelatinebehältern

TROLLEY 1

TROLLEY 2

Peso:
Weight:
Peso:
Poids:
Gewicht:

13 kg

16 kg

Dimensioni:
Dimensions:
Dimensiones:
Dimensions:
Maße:

63x54x52h cm

63x54x52h cm