



74/10 CPE

Ommanteling en poten van RVS.
In hoogte verstelbaar tussen 840 en 900 mm.
De diepgetrokken bak met afgeronde hoeken vervaardigd van AISI 316 garandeert een maximum beveiliging tegen corrosie.
De waterinlaat wordt geregeld via een magneetventiel met de mogelijkheid om vlug en langzaam te vullen.
Ook de RVS afvoer bevindt zich in de bodembak. De waterniveauschakelaar zorgt ervoor dat de verwarming stopt zodra het waterniveau te laag is.

Gasuitvoering: Verwarming door RVS branders (AISI 314) geregeld door veiligheidsdrukschakelaar met thermo-element en elektrische ontsteking.

Electrische uitvoering: Verwarming door de RVS (AISI 304) elementen. 90° kantelbaar voor eenvoudig reinigen.

Outer casing and feet in stainless steel.
Adjustable worktop height, ranging from 840 to 900 mm.
Moulded AISI 316 stainless steel pan with rounded edges to guarantee maximum corrosion resistance.

Electrovalve-controlled fast or slow water loading operations.
Stainless steel water dispenser and water discharge unit at ground level.
Safety manostat to avoid heating operations when no water in bowl.

Gas model: stainless steel burner mounted on the outside of the bowl for heating operations.
Gas safety valve with thermocouple, and electric ignition.

Electric model: AISI 304 stainless steel armoured heaters positioned in the bowl for heating operations; can be rotated 90° to allow cleaning.

Außenwände und Stellfüße Edelstahl.
Höhe der Arbeitsplatte zwischen 840 und 900 mm regulierbar.
Tiefgezogene Becken mit abgerundeten Ecken, Edelstahl AISI 316 für höchstmöglichen Schutz gegen Korrosion.

Wassereinlass über Magnetventil, Wahlmöglichkeit zwischen schneller und langsamer Befüllung.
Wasserauslass aus Edelstahl und Abfluss in Bodenrinne.
Sicherheitsdrukschalter, der die Beckenbeheizung ohne Wasser verhindert.

Gasbeheizte Ausführung: Beheizung durch Edelstahlbrenner außerhalb des Beckens. Sicherheitsventil mit Thermoelement, elektrische Zündung.

Elektrische Ausführung: Beheizung durch gekapselten Widerstand aus Edelstahl AISI 304 im Becken, Widerstand um 90° drehbar für problemlose Beckenreinigung.

Revêtements extérieurs et pieds en acier INOX.
Hauteur du plan de travail réglable de 840 à 900 mm.
Cuves moulées à angles chanfreinés, en acier inox AISI 316 pour assurer une résistance maximum à la corrosion.

Charge d'eau à l'aide d'une électrovanne avec possibilité de charge rapide ou lente.
Distributeur d'eau en acier inox et évacuation au sol.

Pressostat de sécurité pour empêcher l'activation du réchauffement sans eau dans la cuve.

Versión gaz : réchauffement à l'aide d'un brûleur en acier inoxydable placé à l'extérieur de la cuve.
Soupape de sécurité gaz avec thermocouple et allumage électrique.

Versión eléctrica : réchauffement à l'aide d'une résistance blindée en acier AISI 304 située dans la cuve et déplaçable à 90° pour faciliter le nettoyage.

Revestimientos externos y pies de acero inoxidable.
Altura de la superficie de trabajo regulable de 840 a 900 mm.
Cubas estampadas con esquinas redondeadas, de acero inoxidable AISI 316 para garantizar la máxima resistencia anticorrosión.

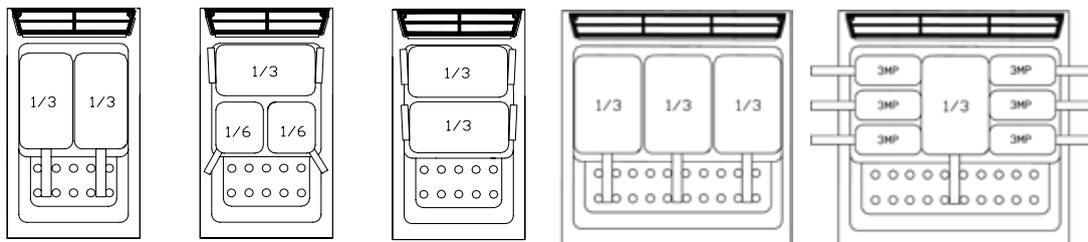
Carga de agua a través de electroválvula con posibilidad de carga rápida o lenta.

Dispensador de agua de acero inoxidable y descarga de suelo.
Presostato de seguridad para impedir la activación del calentamiento sin agua en la cuba.

Versión de gas: calentamiento mediante quemador de acero inoxidable ubicado en el exterior de la cuba.
Válvula de gas de seguridad con termpar y encendido eléctrico.

Versión eléctrica: calentamiento mediante resistencia revestida de acero AISI 304 situada en la cuba y giratoria a 90° para facilitar la limpieza.

Abbinamenti possibili per ogni vasca
Possible baskets composition • Mögliche Körbe-Kombinationen
Compositions possibles pour chaque cuve • Combinaciones posibles por cada cuba



	7KIT-A	7KIT-B	7KIT-C	96KIT-A (73....)	96KIT-B (73....)
€	208,00	322,00	232,00	312,00	650,00

Voltaggi speciali • Special voltage • Sonder spannung • Voltage spécial • Voltaje especial
220V/3F + 4% - Altro • others • andere • autres • otro + 7%

Accessori vedi pagina 40 • Accessories see page 40 • Zubehöre siehe seite 40 • Accessoires voir page 40 • Acesorios ver página 40