



ICE PLUS es la solución ideal para la colada simultánea de dos productos: uno caliente y otro frío. La máquina se ha diseñado utilizando modificaciones estructurales patentadas que permiten ensamblar los dos productos de forma rápida y sencilla. Ha sido diseñada y creada para satisfacer las necesidades del mercado, que desde hace años busca unificar los mundos del chocolate y el helado, similares y unificados desde el punto de vista de los requisitos comerciales, pero al mismo tiempo distantes entre sí en términos de estacionalidad y estructura. El llenado se realiza manualmente a través de la tolva refrigerada capaz de alcanzar una temperatura de 0°. Un cómodo e intuitivo panel de control Touch Screen completamente rediseñado, con dimensiones aumentadas hasta 9», permite gestionar todas las funciones de la máquina, que es extremadamente versátil gracias a la cinta especial regulable en altura que permite realizar productos de tamaño y volumen importantes.

La nueva placa de colada específica está equipada con pistones especiales sobredimensionados para satisfacer los requisitos de producción de volúmenes mayores o formas especiales, y boquillas largas dedicadas a la colada profunda de helado en conos, moldes y cuerpos huecos.

¿A quién va dirigido ONESHOT ICE PLUS? Heladerías, chocolaterías, pastelerías y laboratorios que deseen ofrecer productos innovadores e imaginativos para aumentar también el mercado de consumo personal de helado artesanal no sólo vinculado a festividades o días festivos concretos, sino también para ofrecer helado artesanal con una etiqueta limpia.

Características mecánicas

Dimensiones
Peso
Material en contacto con alimentos
Material de las juntas
Capacidad del tanque
Nº de ruedas pivotantes

[mm] (LxWxH) 1860x950x1660
[kg] 250
inox AISI 304 L
PTFE
4,5 L
4

Características del sistema de refrigeración

Grupo de enfriamiento
Gas refrigerante
Cantidad de gas refrigerante
Refrigerante
70 % agua, 30 % glicol sin fosfatos

[Fr/h] 900
R134A
[g] 500
[l] 1,5

Características eléctricas

Potencia total instalada
Tensión de alimentación
Número de fases
Frecuencia
Tensión auxiliar
Grado de protección
Conexión: enchufe industrial

[kW] 4,5
[VAC] 220
1
[Hz] 50 / 60
[Vdc] +24
IP65
16A - 3 poles

Características del sistema neumático

Presión mínima de trabajo
Flujo mínimo
Características del aire

[bar] 6
[l/min] 80
filtrado, seco y libre de aceite

