



HEPP HOSPITALA SYSTEMGESCHIRR-TEILE MIT BESTER QUALITÄT

Neben Ihrer äußersten Robustheit und Stabilität sowie ihrer platzsparenden Bauweise bieten HEPP HOSPITALA Kühlhaltesystemteile durch ihr großes Kühlvolumen auch hervorragende Kühlleistungen. Die Systemgeschirrtteile sorgen dafür, dass Kaltspeisen und -beilagen auch über eine sehr lange Zeitdauer von bis zu 7 Stunden oder länger gekühlt und richtig temperiert serviert werden können. Durch intelligente Lösungen in der Bauweise wie angebrachte Stapelnocken oder die funktionale Formgebung der Stapelränder ergeben sich überdies außergewöhnlich gute Ergebnisse bei der Trocknung, Kühlung oder Tiefkühlung der Kühlhaltesystemteile.



HEPP HOSPITALA bietet seinen Kunden:

- Langjährige Erfahrung aus Tradition
- Wegweisende Innovationen
- Neueste Technologien & traditionelle Handwerkskunst
- Zuverlässigkeit & Nachkaufgarantie
- Direkte Ansprechpartner & enge Zusammenarbeit
- Kompetente Beratungsleistung & Projektarbeit
- Individuelle Lösungen für verschiedenste Anforderungen
- Optimierung von Prozessabläufen
- Flexible Produktion & Produktentwicklung
- Durchführung von Praxistests
- Kontrollierte Produktionsabläufe & zertifiziertes Qualitätsmanagement
- Großes Produktionsvolumen
- Zugriff auf Produkte anderer Geschäftsbereiche von HEPP

HEPP HOSPITALA Produkte überzeugen durch:

- Höchste Qualität und Langlebigkeit
- Hochwertige Materialien & Verarbeitung
- Wertige Haptik & elegante Form- und Farbgebung
- Einfachste Handhabung & außerordentliche Funktionalität
- Wirtschaftlichkeit
- Erfüllung höchster Hygieneanforderungen
- Individualisierbarkeit
- Breites Farbspektrum

Empfehlung zur Handhabung:

- Die Kühlelemente sind raumtemperiert und trocken im Tiefkühlhaus herunter zu kühlen.
- Die nicht verwendeten Kühlelemente jeder Mahlzeit sollten alle aus dem Tiefkühlhaus gefahren werden, da diese sonst zu sehr durchfrieren. Es kann sich vermehrt Kondenswasser auf dem Tablett oder an den Kühlclochen bilden und die Kaltspeisen können bei Temperaturwerten unter 10°C liegen.
- Die Teller für Aufschnitt oder sonstige Kaltbeilagen, sowie die Tablett sind über Nacht vorzukühlen, sollten jedoch nicht weniger als +8°C an der Oberfläche aufweisen.

Stapelmöglichkeiten:

- Zur Lagerung empfehlen wir geschlitzte Bühnenstapler in verstärkter Ausführung.
- Je nach der zu lagernden Menge kann der Stapler mit dem Plattformmaß 600 x 600 mm (für 4 Säulen) oder 850 x 600 mm (für 6 Säulen) genutzt werden.

Beispiel Stapelgeräte:

- Fabrikat HUPFER BD/60-60 K-Standard
- Fabrikat BLANCO CEK 58/58 oder Standard

Empfehlung Stapelgeräte in Spezialausführung



LIEFERBARE FARBEN

Artikel-Nr.	weiß	hellblau	grün	gelb	grau
	XX00	XX10	XX20	XX40	XX50
41.8000	41.8000.0000				41.8000.0050*
41.8001		41.8001.0010	41.8001.0020*	41.8001.0040*	41.8001.0050
41.8009 (26 cm)	41.8009.2600	41.8009.2610*	41.8009.2620*	41.8009.2640*	41.8009.2650
41.8021		41.8021.0010	41.8021.0020*	41.8021.0040*	41.8021.0050
41.8026		41.8026.0210			41.8026.0250
41.8047		41.8047.1210			41.8047.1250*
41.8048		41.8048.1210			41.8048.1250
41.8049	41.8049.0000				
60.8815	60.8815.0000				

Artikel-Nr.	beige	flieger	milchig-transparent	aubergine
	XX90	X160	-	XX35
41.8009 (26 cm)		41.8009.4160	41.8009.4180	41.8009.2635
41.8021	41.8021.0090*	41.8021.0160		41.8021.0035
41.8026		41.8026.0260*		41.8026.0235

* Artikel bedingt lieferbar - Preis auf Anfrage



Neu bei HEPP HOSPITALA: Farbindividualisierung
Unsere Produkte aus Kunststoff können farblich individuell an die Bedürfnisse und Wünsche der Kunden oder auch an die jeweilige Ausstattung der Häuser angepasst werden. Wir bieten hierzu eine große Auswahl an Sonderfarben. Sprechen Sie uns dazu gerne an.

Vor dem ersten Gebrauch wird aus hygienischen Gründen empfohlen, die Produkte mit Wasser zu reinigen.



proHeq GmbH
HEPP HOSPITALA
Carl-Benz-Straße 10
75217 Birkenfeld · Germany
Phone: +49 7231 4885 100
Fax: +49 7231 4885 292
www.hepp-hospitala.de
info@hepp.de



KÜHLHALTESYSTEME VON HEPP HOSPITALA – AUF DIE RICHTIGE KÜHLUNG KOMMT ES AN

- Mit den HEPP HOSPITALA Kühlsystemteilen erfüllen Sie die geforderten Temperaturvorgaben und die Kaltspeisen behalten so ihre appetitliche Frische.
- Ideal für alle Kaltspeisen vom Frühstück über das Mittagessen bis zum Abendessen.



- Einfachere Handhabung auch bei vorgezogener Abendportionierung.
- Die stabile Verarbeitung sorgt für eine hohe Langlebigkeit und in Kombination mit den abgerundeten Kanten für eine wertige Haptik.
- In verschiedenen Ausführungen, Farben und Größen erhältlich.



Art.-Nr. 79.0004.0013 / printed in Germany 05.2018
Alle Angaben sind unverbindlich. Druckfehler, Änderungen und Irrtum für den gesamten Inhalt vorbehalten.



Kühlcloche VARIOFRESH

aus Kunststoff, für Teller bis ø 26 cm und Schalen bis ø 19,4 cm

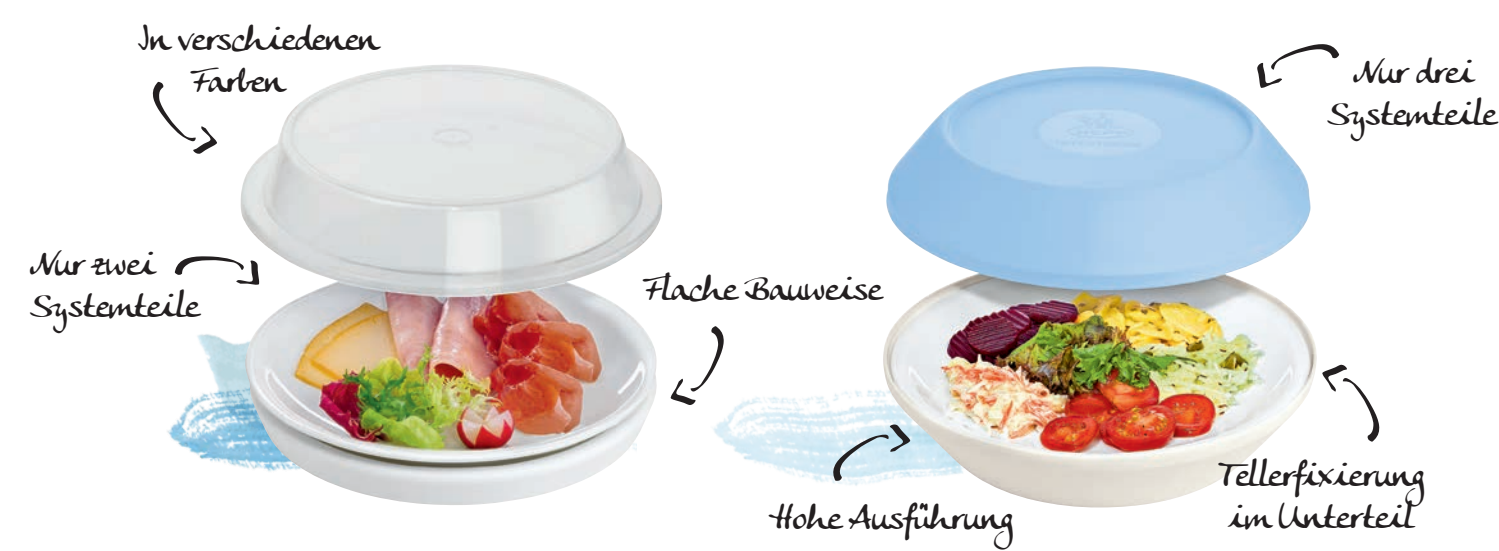
Kühlcloche VARIOFRESH Art.-Nr. 41.8026



VARIOCOOL MIT Isolieroberteil

aus Kunststoff, für Teller bis ø 26 cm und Schalen bis ø 19,4 cm

Isolier-Oberteil VARIO Art.-Nr. 41.8021
Kühlunterteil VARIO Art.-Nr. 41.8049



VARIOCOOL mit Tellercloche

aus Kunststoff, für Teller bis ø 26 cm und Schalen bis ø 19,4 cm

Tellercloche ø 26 cm (ohne Griffloch) Art.-Nr. 41.8009
Kühlunterteil VARIO Art.-Nr. 41.8049



INTERCOOL mit Kühlpellet

aus Kunststoff, für Teller bis ø 26 cm und Schalen aller gängigen Größen

Isolier-Oberteil INTER Art.-Nr. 41.8001
Isolier-Unterteil INTER Art.-Nr. 41.8000
Kühlpellet ø 19 cm Art.-Nr. 60.8815

Kühldeckel rund

aus Kunststoff, für Porzellanschalen bis ø 12,3 cm

Kühldeckel rund Art.-Nr. 41.8047

Kühldeckel quadratisch

aus Kunststoff, für Porzellanschalen bis 11,6 x 11,6 cm

Kühldeckel quadratisch Art.-Nr. 41.8048

Kühlcloche VARIOFRESH

- Optimale Kühlhaltung mit nur einem Systemteil.
- Perfekt geeignet zur Abdeckung und Kühlung aller Kaltspeisen zu den Mahlzeiten Frühstück, Mittag- und Abendessen.
- Robuster Kunststoff Polypropylen mit Kühlkern im Deckel und FCKW-freiem Spezialschaum ausgeschäumt – zur optimalen Kühlhaltung von Speisen.
- Durch Fehlen eines System-Unterteils sehr angenehme, niedrige Essenshöhe fast wie zu Hause.
- 6 große Stapelnocken für optimale Kühlung, Stapelung und Trocknung.
- Mit umlaufendem Griffband zum problemlosen Abheben mit einer Hand.
- Die Oberflächenstruktur hat den Vorteil, dass eventuell auftretendes Kondensat nicht auf die Speisen tropft, sondern feinporig im Deckel verbleibt.
- Tief übergreifende Schürze für einen sicheren Halt auf dem Teller, auch bei schwierigen Transportwegen.
- Einfaches Handling bei der Portionierung und Reinigung durch die ansprechende und funktionale Formgebung sowie die stabile Verarbeitung und Ausführung.
- Für Teller bis 26 cm und Schalen bis 19,4 cm Durchmesser.
- In mehreren Farb-Kombinationen erhältlich.

VARIOCOOL MIT Isolieroberteil

- Das optimale Kühlhaltesystem auch bei vorgezogener Abendportionierung, wenn es darum geht, Aufschnitt wie Wurst und Käse mit der richtigen Temperatur zum Patienten oder Heimbewohner in Krankenhaus und Senioreneinrichtungen zu bringen.
- Auch ideal für die optimale Kühlung eines Salattellers, der problemlos zwischen den Heißspeisen bei der Mittagsverpflegung im Tablett-Transportwagen platziert werden kann.
- Hervorragende Kühleigenschaften des Kühlunterteils durch das sehr große Kältevolumen.
- Oberteil aus Kunststoff, doppelwandig isoliert, homogen verschweißt, mit verstärktem Schaumkern zur längeren Kühlhaltung.
- Ästhetische Darbietung der Speisen durch flache Bauweise des Kühlunterteils.
- Leichte Handhabung des Oberteils durch umlaufende Griffleiste.
- Optimale Standfestigkeit aller gängigen Teller bis 26 cm und Schalen bis 19,4 cm Durchmesser.
- Die stabile Verarbeitung garantiert Langlebigkeit und eine wertige Haptik.
- Alle Systemteile sind spülmaschinengeeignet und platzsparend stapelbar.

VARIOCOOL mit Tellercloche

- Nur zwei Systemteile sorgen für optimalen Temperaturerhalt, auch mit einwandiger Tellercloche in verstärkter Materialausführung.
- Praxisbewährte Kühlhaltung der Speisen über mehrere Stunden durch Kühlunterteil aus Kunststoff mit integriertem Kühlkern, wenn es darum geht, bei der vorgezogenen Abendportionierung die Speisen mit HACCP-gerechter Temperatur zu servieren.
- Ästhetische Darbietung der Speisen durch flache Bauweise des Kühlunterteils.
- Leichte Handhabung der Tellercloche durch umlaufende Griffleiste.
- Optimale Standfestigkeit aller gängigen Teller bis 26 cm und Schalen bis 19,4 cm Durchmesser.
- Die stabile Verarbeitung garantiert Langlebigkeit und eine wertige Haptik.
- Alle Systemteile sind spülmaschinengeeignet und platzsparend stapelbar.
- Der optisch angenehme Eindruck wird unterstrichen durch verschiedene Farben, in welchen die Tellerclochen erhältlich sind.
- Durch transparente Tellerclochen lassen sich angerichtete Speisen auch abgedeckt erkennen.

INTERCOOL mit Kühlpellet

- Optimale Kühlhaltung der Speisen bei vorgezogener Abendportionierung, beispielsweise mit Wurst und Käse, durch doppelwandig isoliertes Ober- und Unterteil aus Kunststoff mit eingelegtem Kühlpellet im Unterteil.
- Hohe Ausführung des Isolier-Unterteils.
- Kühlpellet aus Kunststoff, weiß, mit Spezialkühlmittel gefüllt, 19 cm Durchmesser.
- Leichte Handhabung des doppelwandig isolierten Oberteils durch umlaufende Griffleiste.
- Optimale Standfestigkeit aller gängigen Porzellanteller bis 26 cm Durchmesser und Schalen aller gängigen Größen.
- Die stabile Verarbeitung garantiert Langlebigkeit und eine wertige Haptik.
- Alle Systemteile sind spülmaschinengeeignet und platzsparend stapelbar.

Kühldeckel für Beilagen und Desserts

- Sinnvolle Systemergänzung für alle Mahlzeiten.
- Optimale Kühlhaltung von Kaltbeilagen wie Salat, Dessert, Müsli oder Kompott über einen längeren Zeitraum.
- Extra hohe Ausführung mit großem Kühlvolumen und Nutzhöhe (z.B. für gemischte Salate oder die optisch ansprechende Dekoration von Desserts oder Süßspeisen).
- Stapelnocken für eine problemlose Trocknung nach dem Spülen sowie für optimale Tiefkühlung.
- Ausführung in Polypropylen in extra dicker Materialstärke, dadurch äußerst robust und bruchsicher.
- Runde Ausführung passend für Porzellanschalen bis ø 12,3 cm.
- Quadratische Ausführung passend für Porzellanschalen bis 11,6 x 11,6 cm.
- Optimale Passgenauigkeit zu maßhaltigem Systemgeschirr.
- Die Kühldeckel sind spülmaschinengeeignet, homogen verschweißt und platzsparend stapelbar.

