



CAREWARE™

Durable & Secure Glass



WE CARE WHO CARES PEOPLE.

Bormioli Rocco, la cui produzione è da sempre caratterizzata da processi e controlli rigorosi per garantire l'eccellenza dei suoi prodotti, con Careware ha deciso di intraprendere una nuova e ambiziosa sfida: mettere la propria esperienza a servizio della Ristorazione Collettiva.

Con i prodotti Careware, versatilità, funzionalità e compatibilità di sistema incontrano la sicurezza, l'igienicità assoluta e la resistenza straordinaria del vetro opale. Caratteristiche che, per la natura del materiale, non solo vengono preservate nel tempo, non subendo alterazioni anche in caso di uso intensivo, ma prolungano la vita dei prodotti stessi.

Una garanzia per chi, oltre ai pasti, vuole offrire il massimo delle attenzioni e della sicurezza.

With Careware, Bormioli Rocco, whose production has always been characterized by rigorous processes and controls to guarantee the excellence of its products, has decided to rise to an ambitious new challenge: to put its experience at the service of Communal Catering.

With Careware products, features, versatility and compatibility with all systems come together with reliability, absolute hygiene and extraordinary resistance offered by opal glass. The very nature of the material means that these characteristics are preserved over time, they remain unchanged even with intensive use, prolonging the life of the products.

A guarantee for those who, in addition to meals, seek to pay close attention and assure security at all times.

Avec Careware, Bormioli Rocco, dont la production est caractérisée depuis toujours par des processus et des contrôles rigoureux pour garantir l'excellence de ses produits, a décidé de relever un nouveau défi ambitieux : mettre son expérience au service de la restauration collective.

Avec les produits Careware, la modularité, la fonctionnalité et la compatibilité de système se conjuguent avec la sécurité, l'hygiène absolue et la résistance extraordinaire du verre opale. Des caractéristiques qui, de par la nature même du matériau, sont non seulement conservées dans le temps, n'étant pas altérées même en cas d'usage intensif, mais qui prolongent aussi la durée de vie des produits contenus.

Une garantie pour ceux qui, en plus des repas, veulent offrir le maximum d'attention et de sécurité.

Unsere Produktion zeichnet sich seit jeher durch strenge Prozesse und Kontrollen aus, um die hervorragende Qualität unserer Produkte zu garantieren. Mit der Kollektion „Careware“ stellt sich Bormioli Rocco einer neuen und ehrgeizigen Herausforderung: unsere Erfahrung in den Dienst der Gemeinschaftspflege zu stellen.

Mit den Produkten „Careware“ treffen Modularität, Funktionalität und System-Kompatibilität auf Sicherheit, 100% Hygiene und die außerordentliche Bruchfestigkeit von Opalglas. Aufgrund der Beschaffenheit des Materials bleiben diese Eigenschaften im Laufe der Zeit erhalten und ändern sich auch bei intensiver Nutzung nicht.

Eine Garantie für diejenigen, die neben Mahlzeiten, das höchste Maß an Aufmerksamkeit und Sicherheit bieten möchten.

I prodotti Careware sono realizzati in vetro opale, un vetro **DURABLE & SECURE**.

DURABLE GLASS

- ✓ Alta resistenza agli urti e alle rotture garantiscono una maggiore durata nel tempo e riducono la necessità di sostituzione nonostante l'uso ripetuto nelle cucine professionali.
- ✓ Elevata resistenza agli sbalzi termici per prodotti perfettamente compatibili con i sistemi Cook&Chill e Cook&Serve.
- ✓ Idonei anche all'uso in microonde e al lavaggio intensivo in lavastoviglie.

GLASS FOR A LONG SERVICE LIFE

SECURE GLASS

- ✓ Assenza di porosità per una totale igienicità per tutta la vita del prodotto.
- ✓ Assenza di metalli pesanti.
- ✓ Idoneità al contatto con gli alimenti.

GLASS FOR A SERVICE YOU CAN TRUST

Careware products are made from DURABLE & SECURE opal glass.

DURABLE GLASS

- High resistance to impact and breakage guarantees a greater duration over time, reducing the need for replacement, despite the repeated use of professional kitchens.
- High resistance to thermal shock makes the products perfectly compatible with Cook&Chill and Cook&Serve systems.
- Safe for microwave and intensive washing in a dishwasher.

GLASS FOR A LONG SERVICE LIFE

SECURE GLASS

- No-porosity and, therefore, total hygiene for the entire product life and energy-saving cleaning.
- No heavy metals.
- Suitable for contact with food.

GLASS FOR A SERVICE YOU CAN TRUST

Les produits Careware sont réalisés en verre opale, un verre durable et sûr, «DURABLE & SECURE».

DURABLE GLASS

- La haute résistance aux chocs et aux ruptures garantit une plus longue durée dans le temps, en réduisant la nécessité de remplacement malgré un usage intensif dans les cuisines professionnelles.
- La haute résistance aux chocs thermiques rend les produits parfaitement compatibles avec les systèmes Cook&Chill et Cook&Serve. Ils sont adaptés aussi à l'emploi au micro-ondes et au lavage intensif en lave-vaisselle.

GLASS FOR A LONG SERVICE LIFE

SECURE GLASS

- L'absence de porosité et par conséquent une hygiène absolue pendant toute la durée de vie du produit.
- L'absence de métaux lourds.
- L'aptitude au contact alimentaire.

GLASS FOR A SERVICE YOU CAN TRUST

Die Produkte der Serie „Careware“ von Bormioli Rocco sind aus Opalglas hergestellt, einem DURABLE & SECURE.

DURABLE GLASS

- Die hohe Schlag- und Bruchfestigkeit garantiert eine längere Lebensdauer und reduziert den Austauschbedarf trotz häufiger Verwendung.
- Durch die hohe Temperaturwechselbeständigkeit sind die Produkte perfekt mit den Systemen Cook & Chill und Cook & Serve kompatibel.
- Auch für den Einsatz in der Mikrowelle sowie in industriellen Spülmaschinen geeignet.

GLASS FOR A LONG SERVICE LIFE

SECURE GLASS

- Keine Porosität und damit absolute Hygiene sowie energiesparende Reinigung während der gesamten Produktlebensdauer.
- Keine Schwermetalle.
- Für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

GLASS FOR A SERVICE YOU CAN TRUST

IDONEITÀ AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI

Suitable for contact with food
Aptitude au contact alimentaire
Für den Kontakt mit Lebensmittel geeignet

ESTREMA RESISTENZA ALLE ROTTURE

Extreme breakage resistance
Extrême résistance a la casse
Hohe Bruchfestigkeit

ELEVATA RESISTENZA AGLI URTI

High impact resistance
Haute résistance aux chocs mecaniques
Hohe Stossfestigkeit

ASSENZA DI POROSITÀ

No-porosity
Absence de porosité
Keine Porosität

IGIENICITÀ INALTERATA PER TUTTA LA VITA DEL PRODOTTO

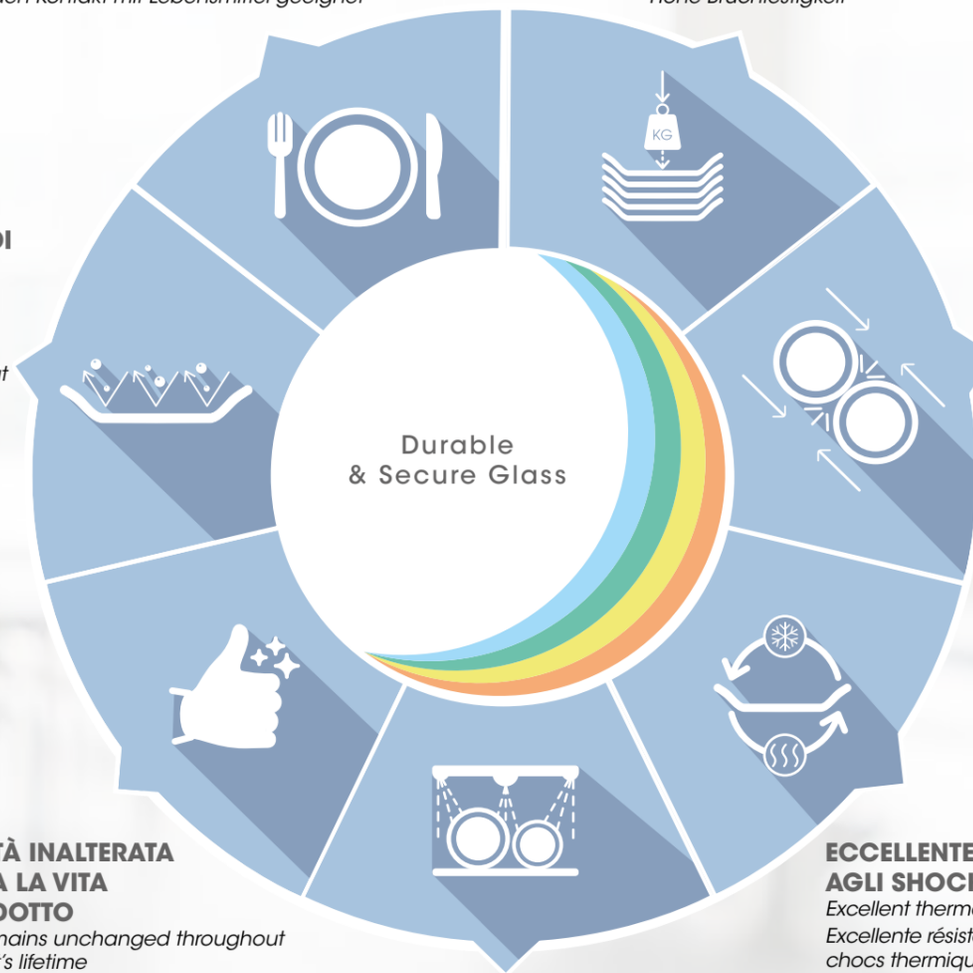
Hygiene remains unchanged throughout the product's lifetime
Hygiène inaltérée pendant toute la durée de vie du produit
100% Hygienisch über die gesamte Lebensdauer

IDONEITÀ ALL'USO INTENSIVO E AI LAVAGGI INDUSTRIALI

Suitable for intensive use and industrial washing
Aptitude à l'usage intensif et aux lavages industriels
Für die intensive Nutzung und für industriewaschzyklen Geeignet

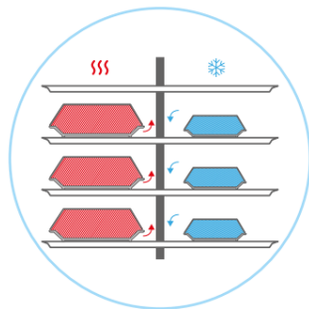
ECCELLENTE RESISTENZA AGLI SHOCK TERMICI

Excellent thermal shock resistance
Excellente résistance aux chocs thermiques
Hervorragende thermische Beständigkeit





ACTIVE SYSTEM



I prodotti Careware, sviluppati per i Sistemi Cook&Chill, si caratterizzano per:

- ✓ **Base Piana** per favorire il riscaldamento e il mantenimento del calore, ideali per le esigenze dei sistemi Thermo Contact.
- ✓ **Eccellente stabilità termica** per l'ottimale mantenimento delle temperature del cibo (caldo e freddo) nei sistemi Forced Air Circulation.
- ✓ **Compatibilità** con i principali supporti e coperchi.

Careware products, designed to adapt perfectly to Cook&Chill Systems:

- **Flat base**, a requirement for efficient and even heat transfer and heat maintenance, ideal for Thermo Contact systems.
- **Excellent thermal heat stability** to guarantee optimal food temperature maintenance (hot and cold) in the Forced Air Circulation systems.
- **Compatible** with the main supports, lids and domes.

Les produits Careware, nés pour s'adapter aux Systèmes Cook&Chill, sont caractérisés par:

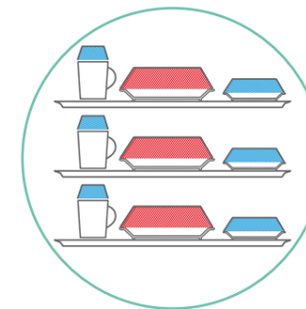
- La **base plate** pour favoriser le chauffage et le maintien de la chaleur, satisfaisant toutes les exigences des systèmes Thermo Contact.
- Une **excellente étanchéité thermique** pour garantir le maintien des températures des aliments (chaud et froid) dans les systèmes Forced Air Circulation.
- La **compatibilité** avec les principaux supports et couvercles.

Careware-Produkte, die sich perfekt an Cook & Chill-Systeme anpassen:

- **Planer Boden**, eine Voraussetzung für eine effiziente und gleichmäßige Wärmeübertragung und Wärmewartung ideal für Thermo Contact-Systeme.
- **Hervorragende thermische Wärmestabilität**, um eine optimale Aufrechterhaltung der Lebensmittelltemperatur (heiß und kalt) in den Systemen mit Zwangsluftumwälzung zu gewährleisten.
- **Kompatibilität** mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln.



PASSIVE SYSTEM



I prodotti Careware, sviluppati per i Sistemi Cook&Serve, si contraddistinguono per:

- ✓ **Spessori maggiorati** per favorire il mantenimento ottimale della temperatura di servizio del cibo.
- ✓ **Compatibilità** con i principali supporti e coperchi.
- ✓ **Dimensioni compatibili** con i principali vassoi termici.

Careware products designed to be suitable for Cook&Serve Systems:

- **Added thicknesses** to ensure the maintenance of food service temperature
- **Compatible** with the main supports, lids and domes.
- **Designed to be used** in the main thermal trays.

Les produits Careware, pensés pour s'adapter aux systèmes Cook&Serve, sont caractérisés par:

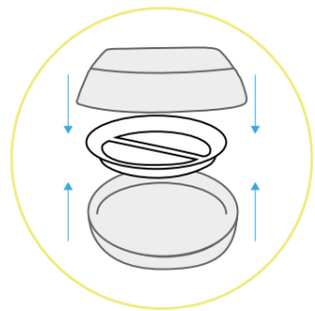
- Des **épaisseurs accrues** pour le maintien optimal de la température de service des aliments.
- La **compatibilité** avec les principaux supports et couvercles.
- Le **design étudié pour l'utilisation** sur les principaux plateaux thermiques.

Careware-Produkte, die für Cook & Serve-Systeme geeignet sind:

- Für **optimale Beibehaltung** der Serviertemperatur der Speisen.
- **Kompatibilität** mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln.
- **Design**, das für die Verwendung in Wärmebehältern entworfen wurde.



PELLET SYSTEM



I prodotti Careware, realizzati per i Sistemi Pellet grazie a:

- ✓ **Base piana, spessori e dimensioni** che rispondono ai requisiti del Sistema e per essere compatibili con i principali accessori termici.

Careware products designed to adapt perfectly to Pellet Systems:

- **Flat base, thicknesses and dimensions** designed to meet the specific requirements of the system and to be compatible with the main thermal accessories.

Les produits Careware ont été créés pour s'adapter au systèmes Pellet grâce à:

- **Une base plate, des épaisseurs et des dimensions** étudiées pour répondre aux exigences spécifiques du système et pour être compatibles avec les principaux accessoires thermiques.

Careware-Produkte für die perfekte Nutzung mit Pellet Systeme:

- **Planer Boden sowie Materialstärke und Maße**, die den spezifischen Anforderungen des Systems entsprechen und mit dem wichtigsten Warmhaltevorrichtungen kompatibel sind.

TRAYS

I prodotti Careware, ideati per tutte le tipologie di vassoi disponibili, hanno:

- ✓ **Ampia gamma:** piatti, bicchieri, tazze e coppette.
- ✓ **Compatibilità** con i principali coperchi.
- ✓ **Altezze idonee** per lo stoccaggio nei Carrelli Portavassoi.

Careware products suitable for all tray types available:

- **Wide range:** plates, bowls, glasses and cups.
- **Compatible** with the main lids and domes.
- **Heights suitable** for Tray Trolleys.

Les produits Careware, adaptés à tous les types de plateaux disponibles, sont caractérisés par:

- **Une ample gamme** allant des assiettes aux verres, des tasses aux coupes.
- **La compatibilité** avec les principaux couvercles.
- **Des hauteurs adaptées** aux chariots à glissières.

Careware-Produkte, geeignet für alle erhältlichen Tablett-Typen:

- **Umfangreiches Sortiment:** von Tellern über Tassen bis hin zu Schalen.
- **Kompatibilität** mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln.
- **Höhen passend** für Tablettwagen.



PESO CONTROLLATO

Controlled weight / Poids contrôlé / Kontrolliertes Gewicht



SPESSORI MAGGIORATI

Extra thickness / Épaisseurs accrues / Extra dickes Material



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI

Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ

Stackability / Empilabilité / Stapelbar

SICURA PLATE Ø 255

4.15517.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.080
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.080



Ø 255 mm - 10 inch
 H 21 mm - 7/8 inch
 645 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 235

4.15514.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.296
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.296



Ø 235 mm - 9 1/4 inch
 H 21 mm - 7/8 inch
 540 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 210

4.15510.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.728
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.728



Ø 210 mm - 8 1/4 inch
 H 18 mm - 3/4 inch
 375 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 195

4.05812.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.872
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.872



Ø 195 mm - 7 5/8 inch
 H 18 mm - 3/4 inch
 345 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 155

4.05841.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 2.880
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 2.880



Ø 155 mm - 6 1/8 inch
 H 16,8 mm - 5/8 inch
 205 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA DEEP PLATE Ø 226

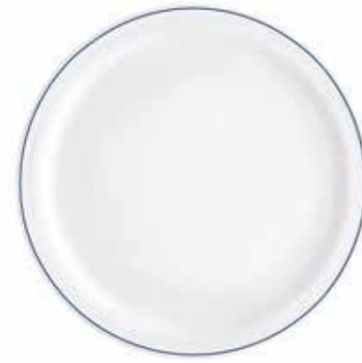
4.05881.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.080
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.080



Ø 226 mm - 8 7/8 inch
 H 30 mm - 1 1/8 inch
 550 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays



COLORI SENZA PIOMBO E ALTRI METALLI PESANTI

Colours contain no lead or other heavy metals / Couleurs sans plomb et autres métaux lourds / Farben ohne Blei und sonstiger Schwermetalle



IDONEITÀ ALL'USO INTENSIVO E AI LAVAGGI INDUSTRIALI

Suitable for intensive use and industrial washing / Aptitude à l'usage intensif et aux lavages industriels / Für die intensive Nutzung und für Industriewaschzyklen geeignet

SICURA PLATE Ø 255 INFINITO

F6 K4 - QP 1.080
 4.15517.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.15517.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.15517.FTC.0.21.214 pcs 1.080



Ø 255 mm - 10 inch
 H 21 mm - 7/8 inch
 645 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 235 INFINITO

F6 K4 - QP 1.296
 4.15514.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.15514.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.15514.FTC.0.21.214 pcs 1.296



Ø 235 mm - 9 1/4 inch
 H 21 mm - 7/8 inch
 540 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 210 INFINITO

F6 K4 - QP 1.728
 4.15510.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.15510.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.15510.FTC.0.21.214 pcs 1.728



Ø 210 mm - 8 1/4 inch
 H 18 mm - 3/4 inch
 375 g



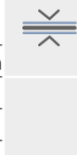
Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 195 INFINITO

F6 K4 - QP 1.872
 4.05812.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.05812.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.05812.FTC.0.21.214 pcs 1.872



Ø 195 mm - 7 5/8 inch
 H 18 mm - 3/4 inch
 345 g



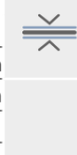
Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA PLATE Ø 155 INFINITO

F6 K4 - QP 2.880
 4.05841.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.05841.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.05841.FTC.0.21.214 pcs 2.880



Ø 155 mm - 6 1/8 inch
 H 16,8 mm - 5/8 inch
 205 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

SICURA DEEP PLATE Ø 226 INFINITO

F6 K4s - QP 1.080
 4.05811.FTC.0.21.213 pcs 6
 4.05811.FTC.0.21.212 pcs 24
 4.05811.FTC.0.21.214 pcs 1.080



Ø 226 mm - 8 7/8 inch
 H 30 mm - 1 1/8 inch
 550 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays





PESO CONTROLLATO
Controlled weight / Poids contrôlé / Kontrolliertes Gewicht



SPESSORI MAGGIORATI
Extra thickness / Épaisseurs accrues / Extra dickes Material



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

UNIVERSAL PLATE Ø 255

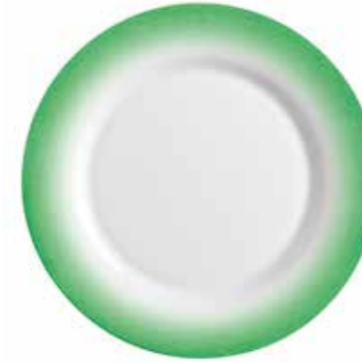
4.15511.FTC.0.21.990	F6 K4 - QP 1.152		Ø 255 mm - 10 inch H 25 mm - 1 inch 645 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	---	--	--	---

UNIVERSAL PLATE Ø 235

4.15512.FTC.0.21.990	F6 K4 - QP 1.368		Ø 235 mm - 9 1/4 inch H 25 mm - 1 inch 511 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	--	--	--	---

UNIVERSAL PLATE Ø 195

4.15513.FTC.0.21.990	F6 K4 - QP 2.016		Ø 195 mm - 7 5/8 inch H 20 mm - 3/4 inch 318 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	--	--	--	---



CONTRASTO CROMATICO POTENZIATO
Enhanced colour contrast / Contraste chromatique renforcé / Erhöhter Farbkontrast



COLORI SENZA PIOMBO E ALTRI METALLI PESANTI
Colours contain no lead or other heavy metals / Couleurs sans plomb et autres métaux lourds / Farben ohne Blei und sonstiger Schwermetalle



IDONEITÀ ALL'USO INTENSIVO E AI LAVAGGI INDUSTRIALI
Suitable for intensive use and industrial washing / Aptitude à l'usage intensif et aux lavages industriels / Für die intensive Nutzung und für Industriewaschzyklen geeignet

UNIVERSAL PLATE Ø 255 CROMIA

4.15511.FTC.0.21.216	F6 K4 - QP 1.152		Ø 255 mm - 10 inch H 25 mm - 1 inch 645 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	---	--	--	---

UNIVERSAL PLATE Ø 235 CROMIA

4.15512.FTC.0.21.216	F6 K4 - QP 1.368		Ø 235 mm - 9 1/4 inch H 25 mm - 1 inch 511 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	--	--	--	---

UNIVERSAL PLATE Ø 195 CROMIA

4.15513.FTC.0.21.216	F6 K4 - QP 2.016		Ø 195 mm - 7 5/8 inch H 20 mm - 3/4 inch 318 g			Active system Passive system Pellet system Trays
----------------------	------------------	--	--	--	--	---



CONTACT



BASE PIANA PER FAVORIRE LO SCAMBIO TERMICO
Flat base to maximize heat transfer / Base plate pour favoriser l'échange thermique / Planer Boden für optimalen Wärmeaustausch



SPessori MAGGIORATI
Extra thickness / Épaisseurs accrues / Extra dickes Material



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

CONTACT PLATE Ø 228

6.63683.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 480

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 480



Ø 228 mm - 9 inch
H 25 mm - 1 inch
590 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays



CONTACT 2 SECTIONS PLATE Ø 228

6.63684.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 480

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 480



Ø 228 mm - 9 inch
H 25 mm - 1 inch
600 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays



MENÙ



SPessori MAGGIORATI
Extra thickness / Épaisseurs accrues / Extra dickes Material



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

MENU 3 SECTIONS PLATE Ø 255

6.63685.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 576

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 576



Ø 255 mm - 10 inch
H 26 mm - 1 inch
780 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays



SQUARE AND RECTANGULAR BOWLS



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

SQUARE BOWL 110X110

6.63680.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 1.728

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 1.728



□ 110 x 110 mm
□ 4 3/8 x 4 3/8 inch
H 36 mm - 1 3/8 inch
190 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays

RECTANGULAR BOWL 140X90

6.63681.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 1.800

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 1.800



□ 140 x 90 mm
□ 5 1/4 x 3 5/8 inch
H 36 mm - 1 3/8 inch
220 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays

STACKABLE AND CYLINDRICAL BOWL



BASE PIANA PER FAVORIRE LO SCAMBIO TERMICO
Flat base to maximize heat transfer / Base plate pour favoriser l'échange thermique / Planer Boden für optimalen Wärmeaustausch



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

STACKABLE CILINDRICAL BOWL Ø 194

6.63682.FSI.0.21.990

F6 K2 - QP 720

- pcs 6
- pcs 12
- pcs 720



Ø 194 mm
Ø 7 5/8 inch
H 56 mm - 2 1/4 inch
570 g



Active system

Passive system

Pellet system

Trays



STACKABLE AND CYLINDRICAL BOWLS



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

STACKABLE CILINDRICAL BOWL Ø 120

4.41254.FTD.0.21.990 F3 K4 - QP 1.152
 pcs 3
 pcs 12
 pcs 1.152



40 cl - 13 1/2 oz
 Ø 121 mm
 Ø 4 3/4 inch
 H 51 mm - 2 inch
 285 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE CILINDRICAL DEEP BOWL Ø 100

4.41253.FTD.0.21.990 F3 K4 - QP 1.440
 pcs 3
 pcs 12
 pcs 1.440



36 cl - 12 1/8 oz
 Ø 100,7 mm
 Ø 4 inch
 H 65 mm - 2 1/2 inch
 260 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE CILINDRICAL BOWL Ø 100

4.41252.FTD.0.21.990 F3 K4 - QP 1.920
 pcs 3
 pcs 12
 pcs 1.920



26,5 cl - 9 oz
 Ø 100,7 mm
 Ø 4 inch
 H 51 mm - 2 inch
 205 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE SOUP BOWL



BASE PIANA PER FAVORIRE LO SCAMBIO TERMICO
Flat base to maximize heat transfer / Base plate pour favoriser l'échange thermique / Planer Boden für optimalen Wärmeaustausch



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

STACKABLE SOUP BOWL 40 CL

4.15519.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 2.304
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 2.304



40 cl - 13 1/4 oz
 Ø 119 mm
 Ø 4 5/8 inch
 H 64 mm - 2 1/4 inch
 250 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE BOWLS



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar

STACKABLE BOWL Ø 170

4.05878.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.080
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.080



92,5 cl - 31 1/4 oz
 Ø 171,5 mm
 Ø 6 3/4 inch
 H 69,4 mm - 2 3/4 inch
 440 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE BOWL Ø 140

4.05877.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 1.872
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 1.872



50 cl - 16 7/8 oz
 Ø 141 mm
 Ø 5 1/2 inch
 H 57 mm - 2 1/4 inch
 280 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE BOWL Ø 120

4.15515.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 2.880
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 2.880



31,5 cl - 10 5/8 oz
 Ø 120 mm
 Ø 4 3/4 inch
 H 49 mm - 1 7/8 inch
 220 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays

STACKABLE BOWL Ø 100

4.05876.FTC.0.21.990 F6 K4 - QP 4.608
 pcs 6
 pcs 24
 pcs 4.608



17,6 cl - 6 oz
 Ø 101 mm
 Ø 4 inch
 H 41 mm - 1 5/8 inch
 120 g



Active system
 Passive system
 Pellet system
 Trays



MUGS



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
 Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
 Interlocked stacking / Empilabilité / Stapelbar



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
 Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

STACKING MUG 25 CL			25,8 cl - 8 3/4 oz Ø 104,5 mm Ø 4 1/8 inch H 90 mm - 3 1/2 inch 250 g			Active system Passive system Pellet system Trays
5.30350.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 1.200 pcs 12 pcs 1.200					
STACKING MUG CLEAR 25 CL			24,8 cl - 8 3/8 oz Ø 104,5 mm Ø 4 1/8 inch H 90 mm - 3 1/2 inch 250 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.13270.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 1.200 pcs 12 pcs 1.200					

CUPS



COMPATIBILITÀ CON I PRINCIPALI SUPPORTI E COPERCHI
 Compatible with the supports, lids and domes / Compatibilité avec les principaux supports et couvercles / Kompatibilität mit den wichtigsten Halterungen und Deckeln



IMPILABILITÀ
 Interlocked stacking / Empilabilité / Stapelbar



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
 Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

STACKING CUP CONSOMME' 32 CL			32 cl - 10 7/8 oz Ø max 151 mm Ø 6 inch H 61 mm - 2 3/8 inch 256 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.15520.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 840 pcs 12 pcs 840					
STACKING CUP 28 CL			28 cl - 9 1/2 oz Ø max 117 mm Ø 4 5/8 inch H 64,5 mm - 2 1/2 inch 242 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.05842.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 1.176 pcs 12 pcs 1.176					
STACKING CUP 22 CL			21,9 cl - 7 3/8 oz Ø max 108,75 mm Ø 4 1/4 inch H 59,5 mm - 2 3/8 inch 195 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.05832.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 1.536 pcs 12 pcs 1.536					
STACKING CUP 13 CL			13,9 cl - 4 3/4 oz Ø max 97 mm Ø 3 7/8 inch H 51,5 mm - 2 inch 145 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.05826.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 2.160 pcs 12 pcs 2.160					
STACKING CUP 9 CL			8,9 cl - 3 oz Ø 86,7 mm Ø 3 3/8 inch H 44,5 mm - 1 3/4 inch 100 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.05824.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 3.000 pcs 12 pcs 3.000					
CYLINDRICAL CUP 22 CL			21,5 cl - 7 1/4 oz Ø 80 mm Ø 3 1/8 inch H 93,3 mm - 3 5/8 inch 200 g			Active system Passive system Pellet system Trays
4.00899.MTZ.0.21.990	CT12 K - QP 1.200 pcs 12 pcs 1.200					



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

ROCK BAR 17 CL 4.15516.MAR.0.21.990	CT24 K - QP 1.680 pcs 24 pcs 1.680		17 cl - 5 3/4 oz Ø 69 mm Ø 2 3/4 inch H 83 mm - 3 1/4 inch 160 g		
ROCK BAR 20 CL 5.17520.BZA.1.21.990	B 6/48 - QP 1.200 pcs 48 pcs 1.200		21,5 cl - 7 1/4 oz Ø 75,5 mm Ø 3 inch H 83,5 mm - 3 1/4 inch 184 g		
ROCK BAR 27 CL 5.17530.BZA.1.21.990	B 6/48 - QP 1.200 pcs 48 pcs 1.200		27 cl - 9 1/8 oz Ø 84 mm Ø 3 1/4 inch H 92,5 mm - 3 5/8 inch 250 g		



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

LYON 16 CL 4.70170.BN4.3.21.990	B6 K8 - QP 1.680 pcs 48 pcs 1.680		16 cl - 5 3/8 oz Ø 65,8 mm Ø 2 5/8 inch H 79 mm - 3 1/8 inch 155 g		
LYON 20 CL 4.70180.BN9.3.21.990	B6 K4 - QP 1.152 pcs 24 pcs 1.152		21 cl - 7 1/8 oz Ø 71 mm Ø 2 3/4 inch H 86,3 mm - 3 3/8 inch 180 g		



IMPILABILITÀ
Stackability / Empilabilité / Stapelbar



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

HOSTERIA 16 CL 1.22106.BBC.0.21.990	B6 K6 - QP 1.620 pcs 36 pcs 1.620		16,5 cl - 5 5/8 oz Ø 63 mm Ø 2 1/4 inch H 103 mm - 4 inch 135 g		
HOSTERIA 20 CL 1.22107.BAU.0.21.990	B6 K4 - QP 960 pcs 24 pcs 960		20 cl - 6 3/4 oz Ø 73 mm Ø 2 7/8 inch H 109 mm - 4 1/4 inch 180 g		



ALTEZZA IDONEA PER I CARRELLI PORTAVASSOI
Height suitable for tray trolleys / Hauteur adaptée aux chariots à glissières / Höhe für Tablettwagen geeignet

HABANA 17 CL 4.60170.M04.0.21.990	CT 12 - QP 2.088 pcs 12 pcs 2.088		17 cl - 5 3/4 oz Ø 70 mm Ø 2 3/4 inch H 74,5 mm - 2 7/8 inch 148 g		
HABANA 22 CL 5.17490.M04.0.21.990	CT 12 - QP 1.380 pcs 12 pcs 1.380		22,7 cl - 7 5/8 oz Ø 77,5 mm Ø 3 inch H 82 mm - 3 1/4 inch 173 g		





BORMIOLI ROCCO S.p.A.
Viale Martiri della Libertà n. 1,
43036 Fidenza (PR) - Italy
T. (39)0524 51 11
F. (39) 0524 52 78 77

BORMIOLI ROCCO
41 Madison Ave, 16th Floor
10010 New York, NY - USA
T. (1) 212 719 06 06
F. (1) 212 719 36 05

BORMIOLI ROCCO S.A.
Avda. Del Vidrio s/n
19200 Azuqueca De Henares
(GU) - España
T. (34) 949 34 80 60
F. (34) 949 34 82 62

www.bormiolirocco.com

