

**Rollito®**

**Das universelle Buffetsystem.**

**Rieber**


## Rollito - Einfach, leicht, flexibel

Die Cafeteriaelemente mit Pfiff. Rollito besticht durch seine Einfachheit und Witz im Detail. Unkompliziert und voller Spaß. Jedes Element im Rollitoprogramm ist rein funktional auf seinen Zweck hin ausgelegt und sowohl einzeln, als auch in Kombination einsatzfähig und jederzeit erweiterbar. Rollito kann Free-Flow oder in Linie, 45° oder 90° gewinkelt gestellt werden.



# **Inhaltsverzeichnis**

<b>Einleitung</b>	<b>Seite 02 - 03</b>
<b>Anwendung</b>	<b>Seite 04 - 05</b>
<b>Übersicht</b>	<b>Seite 06 - 08</b>
<b>Sortiment</b>	<b>Seite 09 - 16</b>
<b>Sonderzubehör</b>	<b>Seite 17 - 18</b>



Jeder Korpus kann mit verschiedenen Aufsätzen kombiniert werden. Die Aufsätze sind nicht fest installiert und leicht abnehmbar. Wählen Sie zwischen mehr als 20 Varianten.

Flexibilität durch einfaches Verbinden und Trennen. Ideal für täglich wechselnde Anforderungen.

**Flexibilität und einfaches Handling**



# unkompliziert und einfach.

Mit den Modulen von Rollito sind Sie sehr flexibel. Sie können zwischen 3 Korpuslängen wählen. Jeder Korpus kann mit verschiedenen Aufsätzen kombiniert werden.

Die Aufsätze sind nicht fest installiert und leicht abnehmbar. Mehr als 20 Varianten erfüllen alle Anforderungen und integrieren sich in jede Planung. Alle Module sind einzeln oder in Kombination verwendbar. Funktionsbrücken in den Modulen beinhalten die bewährte und leicht bedienbare Technik.





**Übersicht über die verschiedenen Module**



Rollito Universal



Rollito Kalt



Rollito Bain-Marie zum Warmhalten im Wasserbad



Rollito Vitrine



Rollito Plus



Rollito Plus mit acs® 3d eingeschoben



Rollito Warm Top



Rollito varithek® zum Warmhalten mit varithek®



Rollito Kasse



Rundo-Arbeitsstation, die sich in Buffetanlagen integrieren lässt.



Rollito Front Cooking



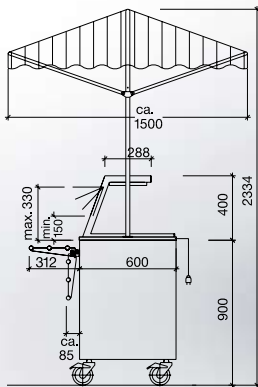
Rollito Getränke



## Die Grundausstattung

### Verwendung:

Viele Rollito-Module können ein- oder beidseitig verwendet werden.  
 Korpusbreite: 600 mm (varithek® und Front Cooking 780 mm)  
 Mit 1 Tabletrutsche: 912 mm  
 Mit 2 Tabletrutschen: 1224 mm



### Abschlussdeckel:

Aus Edelstahl, wird zum Verbinden mehrerer Module abgenommen und kann in der Seitenwange aufbewahrt werden, wenn Verbindungen benötigt werden.

### Aufsätze:

Aus Edelstahl-Profilen, die senkrechten Elemente sind 20° geneigt; Bord aus Edelstahl, wahlweise Ausstattung mit Licht oder Licht/Wärme, steckerfertig, Schalter im Bord.



### Hustenschutz:

Aus VSG-Glas, 4-fach verstellbar für variable Durchreichehöhe von 150 mm bis 330 mm.

### Nach unten abklappbare Tabletrutsche:

aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301.

### Frontblende:

Je nach Funktion in grau, blau, rot oder gelb (andere Farbwahl möglich).

### Korpuseitenwangen:

Aus MDF, doppelwandig, RAL Design System, „20 00 schwarzrot“ lackiert.

### Lenkrollen:

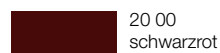
Durchmesser 125 mm, rostfreie Ausführung, mit Lenkstopppausführung, alternativ können die Module mit Füßen geliefert werden.

Beispieldarstellung:  
 Rollito Universal mit Aufsatz  
 Standard

## Farben

Nach RAL Design System

Für Frontblenden. Korpus-Seitenwagen nur „20 00 schwarzrot“ erhältlich. Andere Farben auf Anfrage.



20 00  
schwarzrot



260 40 45  
dunkelblau



80 00  
grau



030 50 60  
rot



230 60 40  
hellblau



080 80 90  
gelb

**Rollito® Universal**

Rollito® Universal, mit Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul Tellerablage aus Edelstahl montiert. Gästeseitig mit RAL Design System 80 00 (helles Grau) lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit 2 Steckdosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V / 16 A, 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3 N AC 400 V 50 Hz.



Aufsatz muss extra bestellt werden. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.	
RO-UN-2	955 x 600 (685) x 900	77 01 01 50	
RO-UN-3	1291 x 600 (685) x 900	77 01 02 50	
RO-UN-4	1608 x 600 (685) x 900	77 01 03 50	

**Rollito® Kalt mit Kühlwanne**

Rollito® Kalt, mit Kühlwanne, Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul Kühlwanne aus Edelstahl mit Kugelablasshahn 1/2, Wanne berohrt, FCKW-frei isoliert mit Edelstahl-Verkleidung 4-seitig, gästeseitig mit RAL Design System 260 45 45 blau lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit Kühlmaschine, steckerfertig montiert, Schalterelementen, 1 Steckdose 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE Steckdose 400 V / 16 A, Anschlusswert 255 Watt (Typ RO-KA-4 285 Watt). 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz. Kälteleistung 230 W, VT -10 °C, Kühlbereich + 6 °C bis + 12 °C.



Soloaufsatz und Tabletrutsche bedienungsseitig ist Sonderzubehör. GN-Behälter sind Sonderzubehör. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.	
RO-KA-2	955 x 600 (685) x 900	255	77 02 01 50	
RO-KA-3	1291 x 600 (685) x 900	255	77 02 02 50	
RO-KA-4	1608 x 600 (685) x 900	255	77 02 03 50	

## Rollito® Vitrine (zum Aufsetzen)

Rollito® Vitrine aus Edelstahl zum Aufsetzen (Tischmodell mit Umluftkühlung), Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig, Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert, mit umlaufendem Dekostreifen aus Edelstahl, Boden, Seitenwände und Deckel isoliert. Bedienungseitig 2 Glasschiebetüren aus VSG 6 mm. Kälteleistung 440 W, VT -10 °C, Kühlbereich + 6 °C bis + 12 °C. Verdampfer und Ventilator oben im Deckel montiert. Verdampferwanne mit Tauwasserablauf.

Gästeseitig 6 Entnahmeklappen aus Polyester, Innenraum mit Beleuchtung und 2 Glasborde aus VSG, je 1026 x 480 mm. Mit Umluftkühlung, Abtauautomatik und Tauwasserverdunstung, komplett mit integrierter Kühlmaschine. Kühlmaschinenfach bedienungseitig links (auf Wunsch rechts) angeordnet. Einschließlich Thermostat mit Digitalanzeige, Ein-/Aus-Schalter; Kältemittel R 134 a. 4 Lenkstoppprollen. Rostfreie Rollenausstattung, gemäß DIN 18867, Teil 8, Raddurchmesser 125 mm. Steckerfertig mit Elektro-Zuleitung 2 m mit Schukostecker. Anschlusswert 370 W, Nennspannung 1 N AC 230 V 50 Hz. Fassungsvermögen 9 x GN 1/1



Kühlvitrine KV-T-6K auf Modell RO-UN-4. RO-UN-4 muss extra bestellt werden.

Typ	Abmessungen L x B x H mm	elektr. Anschlusswert kW	Kälteleistung	Kühlbereich	Bestell-Nr.
KV-T-6K	1431 x 597 x 752	0,370	440 W bei VT - 10 °C	+ 6 °C bis + 12 °C	83 03 99 01

### Sonderzubehör

Dekostreifen aus MDF, lackiert, Farbe nach Wahl.  
Kühlvitrine gästeseitig festverglast.

## Rollito® Bain-Marie

Rollito® Bain-Marie, mit Warmhaltewanne, Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul Warmhaltewanne aus Edelstahl, für Naßbeheizung mit Ablasshahn 1/2. Thermostatisch regelbar von + 30 °C bis + 110 °C. 4-seitig mit Edelstahl verkleidet, gästeseitig mit RAL Design System 030 50 60 rot lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit Schalterelementen, 2 Steckdosen 230 V. Spiralkabel 2,5m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V / 16 A, Anschlusswert 1600 Watt (Typ RO-BM-4: 2400 Watt). 4 Lenkstoppprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Aufsatz muss separat bestellt werden. GN-Behälter sind Sonderzubehör. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	elektr. Anschlusswert W	Bestell-Nr.
RO-BM-2	Bain-Marie 2 x GN 1/1, 632 x 510 mm	955 x 600 (685) x 900	1600	77 03 01 50
RO-BM-3	Bain-Marie 3 x GN 1/1, 957 x 510 mm	1291 x 600 (685) x 900	1600	77 03 02 50
RO-BM-4	Bain-Marie 4 x GN 1/1, 1282 x 510 mm	1608 x 600 (685) x 900	2400	77 03 03 50

**Rollito® Warm Top**

Rollito® Warm Top, mit Warmhalteplatten, Tabletrutsche  
Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF,  
RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul  
mit Warmhalteplatten aus Floatglas schwarz, flächenbündig  
ausgebaut. Darunter Tellerablage aus Edelstahl montiert, gästeseitig mit  
RAL Design System 030 50 60 rot lackierter Frontblende. Unter dem  
Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit Schalterelementen und 2 Schukosteck-  
dosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose  
400 V/16 A, Anschlußwert Typ RO-WT-2 400 Watt, Typ RO-WT- 3600 Watt,  
Typ RO-WT-4 800 Watt.  
4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867,  
Teil 8. Raddurchmesser 125 mm.  
Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Aufsatz muss separat bestellt werden. GN-Behälter ist Sonderzubehör. Dekorationskiste ist Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	elektr. Anschlusswert W	Bestell-Nr.	
RO-WT-2	Warmhalteplatte 2 x GN 1/1	955 x 600 (685) x 900	400	77 04 01 50	
RO-WT-3	Warmhalteplatte 2 x GN 1/1, 1 x GN 1/1	1291 x 600 (685) x 900	600	77 04 02 50	
RO-WT-4	Warmhalteplatte 2 x GN 1/1, 2 x GN 1/1	1608 x 600 (685) x 900	800	77 04 03 50	

**Rollito® varithek®**

Rollito® varithek®, für 2 (3) Auf-Tisch-Systemträger zum Einstellen von  
varithek®-Elementen, mit Tabletrutsche, Breite 312 mm, gästeseitig.  
Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00  
schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul aus Edelstahl mit Stellfläche  
für Auf-Tisch-Systemträger (Sonderzubehör), gästeseitig mit  
RAL Design System 030 50 60 rot lackierter Frontblende. Unter dem  
Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit Steckdosen 230 V, Spiralkabel  
2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V/16 A, Anschlußwert  
10500 Watt.  
4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867,  
Teil 8. Raddurchmesser 125 mm.  
Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Aufsatz muss separat bestellt werden. GN-Behälter sind Sonderzubehör. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Anzahl Steckdosen	Abmessungen L x B x H mm	elektr. Anschlusswert W	Bestell-Nr.	
RO-VA-2	2 AST-255/155	4	1291 x 780 (865) x 900	10500	77 05 02 50	
RO-VA-3	3 AST-255/155	5	1608 x 780 (865) x 900	10500	77 05 03 50	

Sonderzubehör für varithek® siehe separater Prospekt

## Rollito® Front Cooking

Rollito® Front Cooking, für 2 (3) Auf-Tisch-Systemträger zum Einstellen von varithek®-Elementen, mit Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul aus Edelstahl mit Stellfläche für Auf-Tisch-Systemträger (Sonderzubehör), gästeseitig mit RAL Design System 030 50 60 rot lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit Steckdosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V/16 A, Anschlusswert 10500 Watt. 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Aufsatz muss separat bestellt werden. Wokpfanne und Dekorationsblende sind Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Anzahl Steckdosen	Abmessungen L x B x H mm	elektr. Anschlusswert W	Bestell-Nr.
RO-FC-2	2 AST-255/155	2	1291 x 780 (865) x 900	10500	77 06 02 50
RO-FC-3	3 AST-255/155	3	1608 x 780 (865) x 900	10500	77 06 03 50

Sonderzubehör für varithek® siehe separater Prospekt

## Rollito® Getränke

Rollito® Getränke, vorgesehen zur Aufstellung von Getränkebehältern und/oder eines Premix-Obertheckenkühlers, mit Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul Abdeckung mit Schürzen 4-seitig aus Edelstahl, gästeseitig mit RAL Design System 230 60 40 hellblau lackiert. Containerwagen als Zubehör. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit 2 Steckdosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V/16 A. 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Getränkebehälterthermoport® (thermi) muss separat bestellt werden. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-GE-3	Abdeckung 1125 x 600 mm	1291x 600 (685) x 900	77 07 02 50

### Sonderzubehör

Containerwagen für 4 x KEG und 1 x CO<sub>2</sub>

**Rollito® Kasse**

Rollito® Kasse, mit integrierter Sitznische und Stellfläche für die Kasse, Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul Abdeckung mit Schürzen 4-seitig aus Edelstahl, gästeseitig mit RAL Design System 080 80 90 gelb lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit 2 Steckdosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V/16 A. 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Kasse links. Stuhl ist Deko.

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-KL-4	Kasse links	1608 x 600 (685) x 900	77 08 03 50
RO-KR-4	Kasse rechts	1608 x 600 (685) x 900	77 09 03 50

**Rollito® Plus  
(Einfahrnische für Tellerspender)**

Rollito® Plus mit Einfahrnische für Tellerspender, Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul mit Einfahrnische aus Edelstahl, gästeseitig mit RAL Design System 80 00 hellgrau lackierter Frontblende. Unter dem Funktionsmodul Edelstahl-Kasten mit 2 Steckdosen 230 V, Spiralkabel 2,5 m mit CEE-Stecker, links CEE-Steckdose 400 V/16 A. 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-PL-2	Einfahrnische 550 mm, für Tellerspender	955 x 600 (685) x 900	77 10 01 50

**Rollito® Plus**  
(Für Front Cooking mit acs® 900 oder 1000)

Rollito® Plus mit Einfahrnis für acs® 900 oder 1000 oder Geschirrspender; Tabletrutsche Breite 312 mm, gästeseitig. Aus Edelstahl. Seitenwangen aus MDF, RAL Design System 20 00 schwarz lackiert. Dazwischen Funktionsmodul mit Einfahrnis aus Edelstahl, gästeseitig mit RAL Design System 80 00 hellgrau lackierter Frontblende. Seitlich 1 Steckdose 230 V für Aufsatz. Spiralkabel 2,5 m mit Schukostecker. 4 Lenkstopprollen. Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 8. Raddurchmesser 125 mm. Nennspannung 1N AC 230 V 50 Hz. Dieses Modell kann mit anderen Rollitos elektrisch nicht verbunden werden. Eingestellte Geräte wie z.B. acs® 900 oder 1000 müssen separat angeschlossen werden



Aufsatz muss separat bestellt werden. GN-Behälter sind Sonderzubehör. Dekorationsblende ist Sonderzubehör.

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-PL-3-1025	Einfahrnis 1025 mm	1291x 600 (685) x 900	77 10 02 51

**Sonderzubehör**

Aufsatz für RO-PL-2 wenn acs® 1000 eingeschoben wird:  
Modell RO-ABL-3-ACS

Sonderzubehör für varithek® siehe separater Prospekt

**Rollito® Ecke**

Rollito® Ecke zum Kuppeln von 2 Rollitos über Eck. Abdeckung aus Edelstahl, allseitig 20 mm abgekantet, zum Einclippen rechts und links.



Abbildung: RO-EC-45 zwischen zwei Rollitos

Typ	Ausführung	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-EC-90a	außen 90°	720 x 600 x 20	77 11 02 50
RO-EC-90i	innen 90°	985 x 600 x 20	77 11 01 50
RO-EC-45	außen/innen 45°	205/455 x 600 x 20	77 11 03 50

**Rollito® Elementverbindung**

Rollito® Elementverbindung zum Kuppeln der Rollitos in Linie. Abdeckung aus Edelstahl allseitig 20 mm abgekantet.

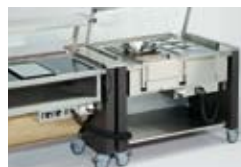





Abbildung: RO-EV Elementverbindung

Typ	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
RO-EV	200 x 600 x 20	77 11 04 50

**Rollito® Aufsatzbord**




Rollito® Aufsatzbord aus Edelstahl Rechteckrohr zum Aufstellen auf Rollitos, gästeseitig geneigt, Bord 288 mm breit, Hustenschutz aus Glas VSG 8 mm, 4-fach verstellbar. Durchreichehöhe 150 - 330 mm.

Typ		Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.	
RO-AB-2		781 x 580 x 400	77 15 01 50	
RO-AB-3		1117 x 580 x 400	77 15 02 50	
RO-AB-4		1434 x 580 x 400	77 15 03 50	
Typ		Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.
RO-ABL-2		781 x 580 x 400	15	77 16 01 50
RO-ABL-3		1117 x 580 x 400	18	77 16 02 50
RO-ABL-4		1434 x 580 x 400	30	77 16 03 50
Typ		Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.
RO-ABLW-2		781 x 580 x 400	765	77 17 01 50
RO-ABLW-3		1117 x 580 x 400	1130	77 17 02 50
RO-ABLW-4		1434 x 580 x 400	1530	77 17 03 50

\* steckerfertig, Schalter im Aufsatz. Nennspannung 1 N AC 230 V 50 Hz

**Rollito® Aufsatzbord „Solo“**

Rollito® Aufsatzbord aus Edelstahl Rechteckrohr zum Aufstellen auf Rollitos, gästeseitig geneigt an beiden Längsseiten, Bord 288 mm breit, beidseitig Hustenschutz aus Glas VSG 8 mm, 4-fach verstellbar. Durchreichehöhe 150 - 330 mm.



Typ		Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.	
RO-AB-2S		781 x 580 x 400	77 18 01 50	
RO-AB-3S		1117 x 580 x 400	77 18 02 50	
RO-AB-4S		1434 x 580 x 400	77 18 03 50	
Typ		Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.
RO-ABL-2S		781 x 580 x 400	15	77 19 01 50
RO-ABL-3S		1117 x 580 x 400	18	77 19 02 50
RO-ABL-4S		1434 x 580 x 400	30	77 19 03 50
Typ		Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.
RO-ABLW-2S		781 x 580 x 400	365	77 20 01 50
RO-ABLW-3S		1117 x 580 x 400	730	77 20 02 50
RO-ABLW-4S		1434 x 580 x 400	1095	77 20 03 50

\* steckerfertig, Schalter im Aufsatz. Nennspannung 1 N AC 230 V 50 Hz



## Rollito® Aufsatz „Front Cooking“

Rollito® Aufsatz „Front Cooking“ aus Edelstahl. Rechteckrohr zum Aufstellen auf Rollitos, gästeseitig geneigt, ohne Bord damit die Wrasen ungehindert abziehen können, auf dem Aufsatz 2 Tellerablagen Durchmesser 300 mm aus Edelstahl. Durchreichehöhe 150-330 mm.

Typ		Abmessungen L x B x H mm	Anschlusswert Watt	Bestell-Nr.	
RO-ABFC-3	 Front-cooking	1117 x 580 x 400	15	77 21 02 50	
RO-ABFC-4		1434 x 580 x 400	30	77 21 03 50	
RO-ABL-3-ACS 3-seitig geschlossen, mit Glasbord oben, ohne Tellerablagen		 Front-cooking acs	1117 x 580 x 400	15	77 23 02 50

## Sonderzubehör

**Baldachin** blau/weiß für Rollito® mit Dekorationstafel. Gestell aus Edelstahl, zerleg- und klappbar, zum Aufstecken auf das Rollito®  
Stoff: Polyacryl, UV stabil, verrottungsfest, form- und maßstabil, farbecht, imprägniert gemäß DIN 53888 (+/-30 mbar).  
Dekorationstafel aus Acrylglas, 8 mm. Im Lieferumfang.  
2 Edelstahl-Abschlussdeckel zum Einstecken der Seitenwangen, mit Bohrungen, Verstärkungen.



Typ		Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.	
RO-BA-2		955 x 1486 x 1604	77 22 01 50	
RO-BA-3		1291 x 1486 x 1604	77 22 02 50	
RO-BA-4		1608 x 1486 x 1604	77 22 03 50	

Höhen aufgesteckt auf Rollito® - Gesamt 1604 mm offen, 1838 mm geschlossen, Gesamthöhe mit Rollito®: 2334 mm.

**Rollito® Dekokiste** (nicht in Verbindung mit Dekorationsblende) aus Birke-Multiplex mit 4 Facheinteilungen, DD-lackiert, zum Einhängen im Rollito®.



Typ		Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.	
RO-DK-2		955 x 400 x 110	47 12 04 01	
RO-DK-3		1291 x 400 x 110	47 12 04 02	
RO-DK-4		1608 x 400 x 110	47 12 04 03	

**Dekorationsblende** hoch (nicht in Verbindung mit Dekorationskiste), Abet 877 millerighe (silber) zum Einhängen unter die lackierte Frontblende.

Buffetlänge mm	Bestell-Nr.	
955		
1291		
1608		

**Sonderzubehör**

<p><i>Edelstahl Grundboden, komplett mit Rundrohrstrebe, zum Verschrauben mit dem Seitenwagen eines Rollitos.</i></p> <p><i>Passend für: Universal, Bain-Marie, WarmTop-Geräte</i></p>		
<b>Buffetlänge mm</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
955		
1291		
1608		
<p><i>Passend für: varithek®, Front-Cooking</i></p>		
<b>Buffetlänge mm</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
955		
1291		
1608		
<p><b>Tablettrutsche</b> bedienungsseitig angeschraubt</p> <p><i>Passend für: Universal, Bain-Marie, Kalt/WarmTop</i></p>		
<b>Buffetlänge mm</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
955		
1291		
1608		
<p><b>Seitenbeleuchtung</b> (2 x 20 W), bestehend aus 1 Niedervolt-Halogenlampe, 20 W, pro Seite, Montage werkseitig</p>		
	<b>Bestell-Nr.</b>	
<p><b>CEE Adapterkabel</b> Schuko 230 V - Kupplung 400 V (bei Einzelaufstellung eines Rollitos, Anschlusswert muss unter 3500 Watt bleiben!)</p>		
	<b>Bestell-Nr.</b>	
	33 10 22 01	
<p>statt Rollito® mit Rollen: Ausrüstung mit Edelstahl Fußstollen</p>		

# Notizen

## Deutschland

Rieber GmbH & Co. KG  
Hoffmannstraße 44  
D-72770 Reutlingen  
Tel. +49 (0) 7121/518-0  
Fax +49 (0) 7121/518-302  
E-Mail: [info@rieber.de](mailto:info@rieber.de)  
[www.rieber.de](http://www.rieber.de)

## Österreich

Rieber + Grohmann GesmbH  
Seybelgasse 13  
A-1230 Wien  
Tel. +43 (0) 1/865 15 10-0  
Fax +43 (0) 1/865 15 10-10  
E-Mail: [office@rieber.at](mailto:office@rieber.at)  
[www.rieber.at](http://www.rieber.at)

## Schweiz

Rieber ag  
Rorschacher Strasse  
Postfach 118  
CH-9402 Mörschwil  
Tel. +41 (0) 71/868 93 93  
Fax +41 (0) 71/866 27 37  
E-Mail: [mail@rieber.ch](mailto:mail@rieber.ch)  
[www.rieber.ch](http://www.rieber.ch)

## Frankreich

Rieber S.à.r.l.  
8, rue du Périgord  
B.P. 37  
F-68272 Wittenheim Cedex  
Tel. +33 (0) 389/62 50 60  
Fax +33 (0) 389/57 17 94  
E-Mail: [info@fr.rieber.de](mailto:info@fr.rieber.de)  
[www.rieber.de](http://www.rieber.de)

## Großbritannien

BGL-Rieber Ltd.  
Unit 6 Lancaster Park  
Industrial Estate, Bowerhill,  
Melksham  
GB-Wiltshire SN12 6TT  
Tel. +44 (0) 1225/70 44 70  
Fax +44 (0) 1225/70 59 27  
E-mail: [sales@bglrieber.co.uk](mailto:sales@bglrieber.co.uk)  
[www.bglrieber.co.uk](http://www.bglrieber.co.uk)

## Holland

Rieber Benelux B.V.  
Kamerlingh Onnesweg 2  
NL-2952 BK Alblasterdam  
Tel. +31 (0) 78/691 83 05  
Fax +31 (0) 78/693 14 39  
E-Mail:  
[Fred.van-der-Pennen@nl.rieber.de](mailto:Fred.van-der-Pennen@nl.rieber.de)  
[www.rieber.de](http://www.rieber.de)

## Polen

Gastromedia Sp. z o.o.  
ul. Sobocka 19  
PL-01-684 Warszawa  
Tel. +48 (0) 22/833 87 07  
Fax +48 (0) 22/833 87 22  
E-Mail: [gastro@gastromedia.pl](mailto:gastro@gastromedia.pl)  
[www.gastromedia.pl](http://www.gastromedia.pl)

Rieber ist der führende Anbieter kompletter Verpflegungslösungen für Schulen, Betriebe, Caterer, Hotels und Restaurants, Kliniken und Heime sowie für Armeen.

Wir gestalten Esskultur und sorgen so für einen wesentlichen Teil der Gesundheit und Lebensqualität der Menschen - von jung bis alt.

Vor allem dort wo die Produktion und der Verzehr von Lebensmitteln räumlich getrennt sind, sorgen wir für hohe Speisenqualität, Sicherheit und geringe Betriebskosten.

Für heiß und kalt, für 1 bis 1000 Menschen.

Dazu vereinen unsere Lösungen hohen Nutzen im Gebrauch und ansprechendes Design mit hoher Effizienz im Material-, Energie- und Wasserverbrauch. Damit bietet Rieber konkrete Anwendungen, die im täglichen Gebrauch wertvolle Energie und Wasser sparen und so ihren Beitrag zu Klima und Umweltschutz leisten.



Design: pearl creative, ludwigsburg, werksdesign  
[www.pearlcreative.com](http://www.pearlcreative.com)