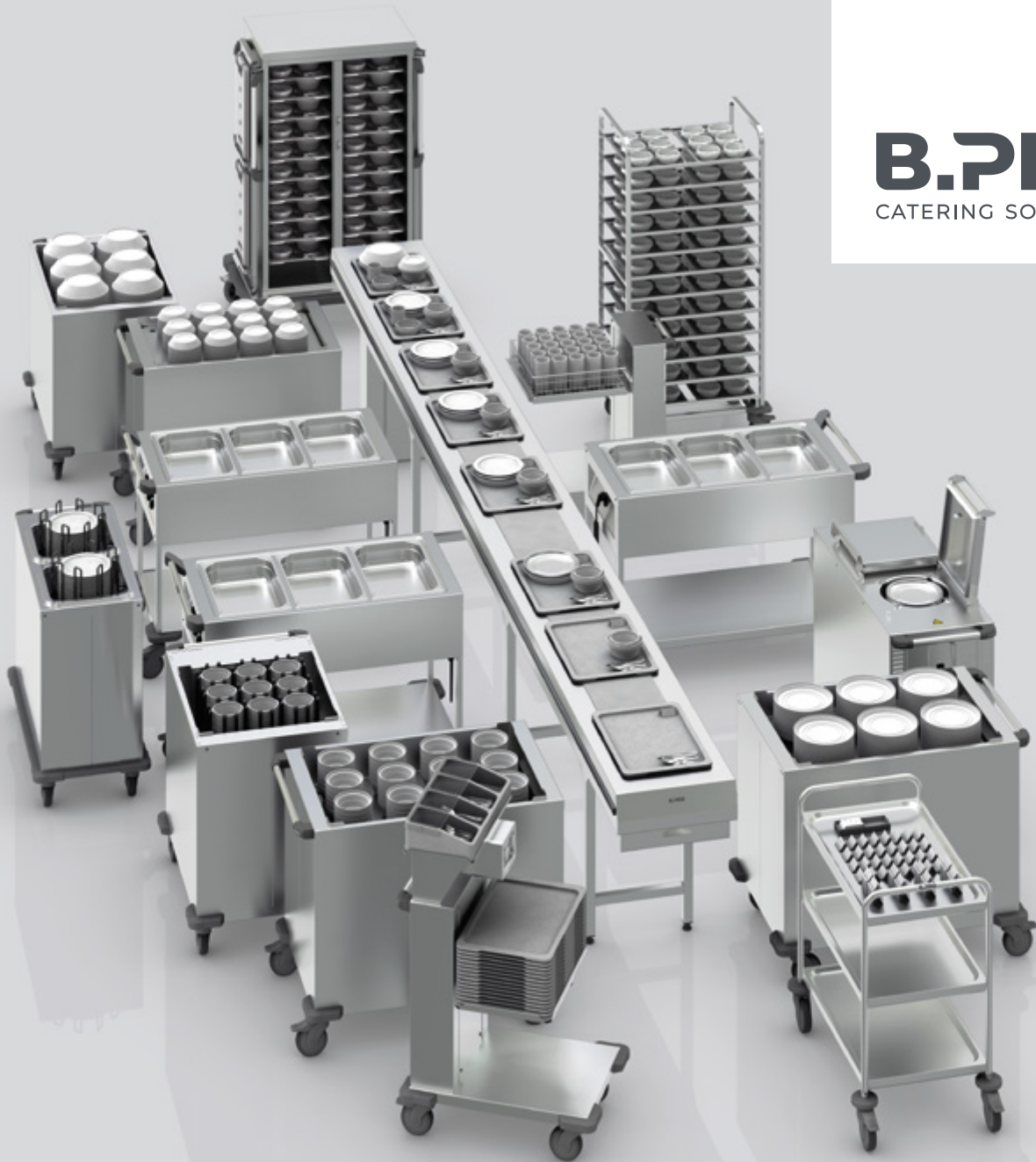


B.PRO
CATERING SOLUTIONS



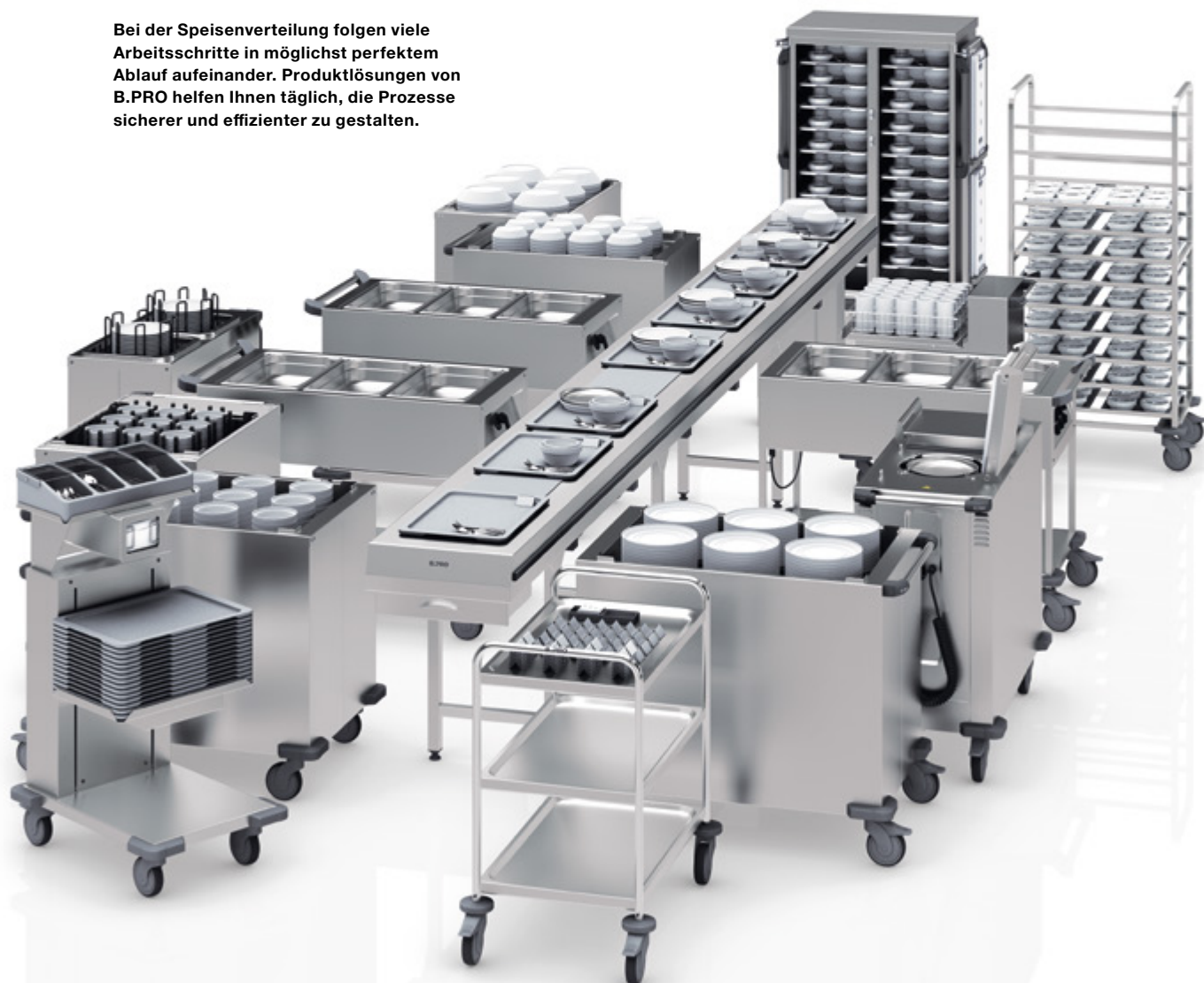
AM LAUFENDEN BAND

**Sinnvolle Lösungen für Ihre Speisenverteilung beim Zwischenlagern,
Portionieren, Transportieren und Ausgeben bei Cook & Chill und Cook & Serve.**

GUTEN APPETIT

Erstklassige Lösungen für Cook & Chill und Cook & Serve: Was gut gekocht wurde, soll auch lecker bei den Gästen ankommen. Die hochwertigen Helfer für Lagerung, Portionierung, Transport und Ausgabe von B.PRO stehen Ihnen dabei zuverlässig zur Seite.

Bei der Speisenverteilung folgen viele Arbeitsschritte in möglichst perfektem Ablauf aufeinander. Produktlösungen von B.PRO helfen Ihnen täglich, die Prozesse sicherer und effizienter zu gestalten.



Inhalt

| | |
|---|----|
| Speisenverteilung mit B.PRO Catering Solutions | 2 |
| Cook & Serve | 4 |
| Cook & Chill, Portionierung im gekühlten Raum | 6 |
| Cook & Chill, Portionierung bei Raumtemperatur | 8 |
| Cook & Chill, Portionierung bei Raumtemperatur mit gekühltem Speisenverteilband | 10 |

| | |
|-------------------------------------|----|
| Kühlstationen | 12 |
| Automatisierung | 16 |
| Speisenverteilbänder | 20 |
| Speisenausgabe- und -transportwagen | 23 |
| Spender | 24 |
| Tablett-Transportwagen | 26 |
| Servierwagen | 27 |

Entscheidend ist, wie es ankommt.

Für Krankenhäuser, Senioren- und Pflegeheime, für Schulen und Kindergärten steigen die Anforderungen an gesundes, nährstoffreiches und appetitliches Essen.

Ob Cook & Serve oder Cook & Chill, Tablett- oder Schöpfsystem: Mit den maßgeschneiderten Produkten und Systemen von B.PRO können Sie Ihren Gästen die bestmögliche Speisenqualität bieten.

Prozesse verbessern und Wirtschaftlichkeit erhöhen.

Die Analyse Ihrer Anforderungen und eine sorgfältige Beratung gehören auf Wunsch mit zum Leistungspaket. Die ergonomische Gestaltung und erstklassige Verarbeitung unserer Produkte aus hochwertigen, hygienischen Werkstoffen erleichtern dem Personal täglich die Arbeit. Mehr noch: Auf lange Sicht helfen sie, gesund zu wirtschaften.

Mit B.PRO entscheiden Sie sich für perfekt aufeinander abgestimmte Produkte zur Optimierung Ihrer Prozessabläufe. So wird es gleich viel einfacher, die Speisen ansehnlich und lecker zu Ihren Gästen zu bringen – kostenbewusst, qualitätsbewusst und effizient.



Die hohe Kunst der qualitätsbewussten Speisenverteilung: Viele Menschen auf einmal mit gutem Essen zu versorgen, ist immer eine Herausforderung. Das Produktsystem von B.PRO Catering Solutions hilft Ihnen beim Aufbau eines effektiven und effizienten Arbeitsablaufs und der Einhaltung der nach HACCP geforderten Temperaturen. Bei Cook & Serve und Cook & Chill. Von der Basislösung bis zum High-End-Szenario.

COOK & SERVE

Bei Frischkost muss es schnell gehen: Das perfekt eingespielte Team von B.PRO sorgt für fließende Arbeitsabläufe und beste Speisenqualität.



Tablett-Transportwagen

TTW-PK 20-115 DZE, mit eutektischen Platten bestückt

Warmhalten, Kühlen, Portionieren und Transportieren – um die Qualität und Frische der Speisen bei Cook & Serve zu erhalten, ist es wichtig, bei jedem Schritt im Verteilprozess die geforderte Temperatur sicherstellen zu können. Schnelligkeit ist hier der entscheidende Faktor für Speisenqualität – also ein reibungsloser Ablauf bei Transport und Portionierung. Sinnvoll aufeinander abgestimmte Produkte und zeitgemäße Technik von B.PRO sorgen für einen optimalen Workflow.

Speziell beim Speisentransport und bei der Speisenausgabe sind beste Isoliereigenschaften und gutes Handling gefragt: Portionierte Speisen bringen Sie mit den B.PRO Tablett-Transportwagen sicher und zügig zu den Gästen. Wenn Sie im Schöpfsystem servieren, helfen Ihnen die vielseitigen Speisen-Ausgabewagen zuverlässig bei Transport und Ausgabe.



Bühnenspender

CE 88/61 für Isolierober-, -unterteile für Teller und Suppenschalen



Bühnenspender

CE 88/61

SAW 3



Tellerspender

TS-UH2 18-33 zum

Warmhalten und Abstackeln von Hauptspeisentellern



Regalwagen

RWR 161 für vorportionierte Kaltkomponenten wie Desserts oder Salate



Korbspender

CCE 53/53 für Tassen



nicht beheizt oder gekühlt



beheizbar



kühlbar

**Kühlstation KS-UKI
und Regalwagen
RWR 161 KS**



Für eine Extra-Portion Temperatursicherheit

Die starke Alternative beim HACCP-gerechten Kühlhalten vorportionierter Kaltspeisen, wie Desserts und Salaten, bei Raumtemperatur: Die Kühlstation KS-UKI RWR 161 mit integrierter, aktiver Umluftkühlung, in Kombination mit dem Regalwagen RWR 161 KS.

Speisenausgabewagen SAW 3

mit drei nass und trocken beheizbaren Einzelbecken für Speisen in Gastronorm-Behältern



Spezial-Spender für Warmhalte-Unterteile

2 SHVS 26 für Warmhalte-Unterteile für Hauptspeisenteller



Bühnenspender

CE 88/61



Servierwagen

SW 8x5-3, mobile Ablage, z. B. für Patientenkarten

SAW 3



Speisenverteilband GSPV



Universalspender

UNI-H 58/58 zum Warmhalten und Ab stapeln von Suppentassen



Bühnenspender

CE 88/61 für Isolierober-, -unterteile für Teller und Suppenschalen



Tablettenspender

CCE 54/38 für Tablett, inkl. optionalem Besteckaufsatz mit Serviettenspender

COOK & CHILL

Portionierung im gekühlten Raum: Robustes Equipment von B.PRO für die klassische Art der Kaltportionierung.

Bei der Portionierung im gekühlten Raum sind Spender und Bänder ohne zusätzliche Kühltechnik ausreichend, um einen HACCP-gerechten Arbeitsablauf sicherzustellen.

Für Zwischenlagerung, Transport, Bereitstellung und Portionierung im gekühlten Raum finden Sie bei B.PRO eine praxisgerechte Auswahl an Speisenverteilbändern, robusten Spendern und mobilen Helfern, wie Servier- und Regalwagen.

Ergonomisch sinnvolle Details unterstützen Ihre Mitarbeiter bei einem effizienten Arbeitsablauf. Beste Verarbeitung und hochwertiger Edelstahl sorgen für lange Lebensdauer und optimale Hygiene.

In Bühnen-, Korb- und Tellerspendern mit Kühlschlitzen stehen die gekühlten Geschirrtile bereit. Vorportionierte Speisekomponenten, wie Desserts oder Salate, können in den wendigen Regalwagen zwischengelagert und direkt aus dem Kühlraum ans Band gefahren werden.

Ob Gurt- oder Rundriemenband: Die Bandgeschwindigkeit können Sie von 2,5 bis 12 Metern pro Minute frei wählen. Und damit exakt für Ihren Portionierablauf optimieren.

Bei Cook & Chill stellt das Einhalten der geforderten Kühltemperaturen die größte Herausforderung dar. Mit Produkten von B.PRO Catering Solutions können Sie zwischen vielen Varianten der Portionierung wählen – abgestimmt auf Ihre räumlichen Gegebenheiten, Ihr Budget und die Speisemenge. Zum Beispiel:

1. Portionierung im gekühlten Raum
2. Portionierung bei Raumtemperatur
3. Portionierung bei Raumtemperatur als High-End-Lösung



**Gekühlter Raum gemäß
HACCP-Richtlinien**

Korbspender

CE 53/53 für Deckel, Clochen
für Suppen- und Eintopfschalen



Bühnenspender

CE 88/61 für Clochen auf
Hauptspeisentellern



Regalwagen

RWR 3-A



Bühnenspender

CEK 58/58 für Suppen- und
Eintopfschalen, mit Kühl-
schlitzen zum vorhergehenden
Kühlen der Geschirrtelle
im Kühlraum



Tellerspender

TS-K2 18-33 für
Hauptspeisen-
teller, mit Kühlschlitzen
zum vorhergehenden
Kühlen der Geschirrtelle
im Kühlraum



Tablettspender

CCE 54/38 für Tablett, inkl. optionalem
Besteckaufsatz mit Serviettenspender



Speisenverteilband RSPV



Regalwagen

RWR 3-A mit Aufsatz, zum
Einhängen von GN-Behältern



Servierwagen

SW 8x5-3, mobile Ablage,
z. B. für Patientenkarten

Regalwagen

RWR 161 für vorportionierte
Kaltkomponenten wie Desserts
oder Salate



Korbspender

CCE 53/53 für Tassen



nicht beheizt oder gekühlt



beheizbar



kühlbar

COOK & CHILL

Portionierung bei angenehmer Raumtemperatur:

Die Lösung für kaltes Bestücken am Band.

Wenn kein gekühlter Portionierraum vorhanden ist oder die Portionierung mit Rücksicht auf die Mitarbeiter bei angenehmer Raumtemperatur erfolgen soll, können die umluftgeköhlten Spender und Ausgabewagen von B.PRO ihre Stärken voll ausspielen. Ob vorportioniert oder im Gebinde: Mit der gradgenau regelbaren Umluftkühlung bleiben die Speisen bis zur Verteilung auf dem Band im HACCP-gerechten Temperaturbereich.

Geschirrtteile, wie Teller oder Suppen- und Eintopfschalen, können Sie in den praktischen Spendern mit Kühlschlitzen bis kurz vor ihrem Einsatz im Kühlraum lagern – das vorgekühlte Geschirr hilft Ihnen, die geforderten Speisentemperaturen auch während der Portionierung einzuhalten.

Die Laufgeschwindigkeit der Gurt- oder Rundriemenbänder von B.PRO können Sie exakt an Ihren Workflow anpassen (2,5–12 m/min). Hochwertiger Edelstahl und die qualitätsbewusste Verarbeitung sorgen auch hier für leichte Reinigung und beste Hygienevoraussetzungen.

Korbspender CE-UK 53/53
mit aktiver Umluftkühlung, für
vorportionierte Salate und Desserts



Korbspender

CE 53/53 für Deckel sowie Clochen für
Suppen- und Eintopfschalen



Bühnenspender

CE 88/61 für Clochen auf Hauptspeisentellern



Speisenausgabewagen SAW 3-UK

mit aktiver Umluftkühlung, Kühlwanne für
gekühlte Speisen im Gebinde



nicht beheizt oder gekühlt



beheizbar



kühlbar



Speisenausgabewagen SAW 3-UK

mit aktiver Umluftkühlung, Kühlwanne für gekühlte Speisen im Gebinde



Speisenausgabewagen SAW 3-UK

mit aktiver Umluftkühlung, Kühlwanne für gekühlte Speisen im Gebinde



Servierwagen

SW 8x5-3, mobile Ablage, z. B. für Patientenkarten



Speisenverteilband RSPV



Bühnenspender

CEK 58/58 für Suppen- und Eintopfschalen, mit Kühlschlitzen zum vorhergehenden Kühlen der Geschirrtteile im Kühlraum



Tellerspender

TS-K2 18-33 für Hauptspeisenteller, mit Kühlschlitzen zum vorhergehenden Kühlen der Geschirrtteile im Kühlraum



Tablettspender

CCE 54/38 für Tablettts, inkl. optionalem Besteckaufsatz mit Serviettenspender

COOK & CHILL

High-End für HACCP: Portionierung bei angenehmer Raumtemperatur mit dem umluftgeköhltem Speisenverteiband RSPV-UK.

Die Portionierung bei angenehmer Raumtemperatur verschafft Ihnen maximale Freiheit bei der Wahl des Portionierraums. Für maximale Temperatur-sicherheit und eine lückenlose Kühlkette sorgt das umluftgeköhlte Speisenverteiband von B.PRO – die Königs-klasse für die Portionierung bei normaler Raumtemperatur. Der gekühlte

Luftschleier hält die Speisen auf dem Band auch während des Portionierens auf Idealtemperatur und gewährleistet so die durchgängige Einhaltung der HACCP-Richtlinien.

Als leistungsstarke Ergänzung glänzen die Kühlstationen für Regalwagen oder Universalspender – auch bei großen Speisen- und Geschirrmengen.

Bei B.PRO finden Sie immer durchdach-te Lösungen für eine komplette Kühl-kette und maximale Hygiene bei Cook & Chill.



Servierwagen

SW 8x5-3, mobile Ablage,
z. B. für Patientenkarten

**Tablettspender**

CCE 54/38 für Tablettts, inkl.
optionalem Besteckaufsatz
mit Serviettenspender



Kühlstation KS-UK RWR 3-A
mit **Regalwagen** RWR 3-A KS
zum Kühlen von Speisen im
Gebinde



Kühlstation
KS-UK RWR 161
mit **Regalwagen**
RWR 161 KS
zum Kühlen von
vorportionierten Sa-
laten und Desserts

**Tellerspender**

TS-K2 18-33 für
Hauptspeisenteller,
mit Kühlschlitzen
zum vorhergehenden
Kühlen der Geschirr-
teile im Kühlraum

**Bühnenspender**

CEK 58/58 für
Suppen- und
Eintopfschalen, mit
K Kühlschlitzen zum
vorhergehenden
Kühlen der Geschirr-
teile im Kühlraum



Kühlstation KS-UK RWR 3-A
mit **Regalwagen** RWR 3-A KS

Korbspender

CCE 53/53 für Tassen

**Bühnenspender**

CE 88/61 für Clochen
auf Hauptspeisentellern



**Umluftgekühltes
Speisenverteilband**
RSPV-UK

**Korbspender**

CE 53/53 für Deckel sowie Clochen
für Suppen- und Eintopfschalen



Raumtemperatur ca. 22 °C



nicht beheizt oder gekühlt



beheizbar



kühlbar

KÜHLSTATIONEN

Ganz einfach cool bleiben mit den leistungsstarken Kühlstationen zum Herunterkühlen und Kalthalten von Geschirrtteilen und zum Kalthalten von Speisen – vor und während der Portionierung.

Perfekte Partner bei der Portionierung: Die B.PRO Kühlstationen mit den exakt abgestimmten Regalwagen sorgen für HACCP-gerechte Temperaturen von Speisen und Geschirr, auch ohne gekühlten Raum.

Kühlstation KS-UK für Regalwagen RWR 3 KS und 3-/4-A KS

Kalthalten der zur Portionierung am Band bereitgestellten Speisen im Gebinde.

- Aktive Umluftkühlung
- Alle GN-Behälter werden durch einen Kaltluftschleier schonend und effektiv gekühlt, auch die im Aufsatz des Regalwagens eingehängten GN-Behälter
- Mit 2 isolierten Türen zur Vermeidung von Kälteverlusten
- Kühltemperatur gradgenau regelbar
- Einfaches und sicheres Ein- und Ausfahren der Regalwagen durch Einfahrhilfen

Kühlstation KS-UK für Regalwagen RWR 161 KS

Zum Kalthalten der zur Portionierung am Band bereitgestellten, vorportionierten Speisen (z. B. Salate, Desserts in Schalen oder Schüsselchen).

- Aktive Umluftkühlung
- Mit frontseitig gekühltem Luftschleier, um einen Luftaustausch der Kaltluft in der Kühlstation mit der warmen Raumluft zu verhindern
- Kühltemperatur gradgenau regelbar
- Sicheres Ein- und Ausfahren des Regalwagens durch Einfahrhilfen



Kühlstation KS-UK RWR 3-A

mit eingefahrenem Regalwagen RWR 3-A KS

Das dynamische Duo zum Kalthalten der am Band bereitgestellten Speisen im Gebinde.

Weitere Informationen über diese Produkte sowie das B.PRO-Gesamtprogramm erhalten Sie gerne kostenlos (Adresse siehe Rückseite).



Auf Wunsch: Optimal genutzter Platz

Optional lassen sich die Kühlstationen 3-A und 4-A mit versenkbaren Türen ausstatten.



Tauwasserverdunstung

Durch den elektrisch beheizten Tauwasserverdunster wird das Abführen von Tauwasser überflüssig.



Schneller Anschluss

Schnellverschlusskupplungen ermöglichen ein einfaches und schnelles Verbinden der Kälteleiterleitungen mit dem bauseitigen Kältekreislauf. Nur in Verbindung mit Kälteleitern (Glycol, Kühlsole) – nicht in Verbindung mit klassischen Kältemitteln verfügbar.



Mobil durch Rollen

Die Kühlstation kann z. B. zu Reinigungszwecken verschoben werden. Nur in Verbindung mit Schnellverschlusskupplungen – nicht in Verbindung mit klassischen Kältemitteln verfügbar..



Fester Stand und anpassbares Bodenniveau

Höhenverstellbare Stellfüße ermöglichen ein optimales Anpassen an das Bodenniveau und einen festen Stand.



| Kühlstation KS-UK RWR 3-A | Regalwagen RWR 3 KS | Regalwagen RWR 3-A KS |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Für Regalwagen RWR 3 KS und RWR 3-A KS - Zum Kalthalten der zur Portionierung am Band bereitgestellten Speisen im Regalwagen - Die Kühlstation wird an eine bauseitige Kälteanlage angeschlossen - Kältemittel wahlweise R134a, R404A, R449A, R513A oder Kühlsole (Wasser-Glykol) - Bedienseitig sind 2 doppelwandige und isolierte, im Verhältnis 2:1 geteilte Türen angebracht - Aktive Umluftkühlung - Temperatur gradgenau regelbar von +4 °C bis +12 °C (bei +32 °C Umgebungstemperatur) - Anschlusswert: 220–240 V / 50–60 Hz / 1N PE - Zu installierende Kälteleistung: 2,4 kW (bei $t_0 = -10$ °C) - Abmessungen: ca. 1290 x 1110 x 1375 mm - Gewicht: ca. 210 kg | <ul style="list-style-type: none"> - Zur Bereitstellung der Speisen für die Portionierung am Band - Der Regalwagen wird in die Kühlstation eingefahren - Indirekte Kühlung der Speisen durch die Kühlstation - Zur Vermeidung von Kälteverlusten ist der Regalwagen mit einer durchgehenden Bodenplatte versehen - Abstand der Auflageschienen: 82 mm | |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Auflagenpaare: 3 x 7 Stück im Unterbau + 3 Einhängenplätze oben - Kapazität: 24 x GN 1/1 oder 48 x GN 1/2 - Abmessungen ca. 1171 x 614 x 909 mm - Gewicht: ca. 30 kg | <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Auflagenpaare: 3 x 7 Stück im Unterbau + je 3 Einhängenplätze oben und 3 im Aufsatz - Kapazität: 27 x GN 1/1 oder 54 x GN 1/2 - Abmessungen: ca. 1171 x 818 x 1206 mm - Gewicht: ca. 38 kg |
| Best.-Nr. 389 048 | Best.-Nr. 573 384 (Kunststoffrollen) | Best.-Nr. 573 386 (Kunststoffrollen) |



| Kühlstation KS-UK RWR 161 | Regalwagen RWR 161 KS |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Für Regalwagen RWR 161 KS - Zum Kalthalten der im Regalwagen bereitgestellten, vorportionierten Speisen am Band - Aktive Umluftkühlung - Temperatur gradgenau regelbar von +4 °C bis +12 °C (bei +32 °C Umgebungstemperatur) - Optional: doppelwandige, isolierte Tür zur Nutzung der Kühlstation ähnlich eines Einfahrkühlschranks | <ul style="list-style-type: none"> - Zur Bereitstellung von vorportionierten Speisen auf Tablett am Band - Der Regalwagen wird in die Kühlstation eingefahren - Indirekte Kühlung der Speisen durch die Kühlstation - Zur Vermeidung von Kälteverlusten ist der Regalwagen mit einer durchgehenden Bodenplatte versehen |
| <ul style="list-style-type: none"> - Die Kühlstation wird an eine bauseitige Kälteanlage angeschlossen - Kältemittel wahlweise R134a, R404A, R449A, R513A oder Kühlsole (Wasser-Glykol) - Anschlusswert: 220–240 V / 50–60 Hz / 1N PE - Zu installierende Kälteleistung: 2,8 kW (bei $t_0 = -10$ °C) - Abmessungen: ca. 780 x 1095 x 1940 mm - Gewicht: ca. 255 kg | <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Auflagenpaare: 18 - Abstand der Auflageschienen: 73 mm - Kapazität: 18 x GN 2/1 oder 36 x GN 1/1 - Tragfähigkeit: 200 kg - Abmessungen: ca. 663 x 734 x 1647 mm - Kunststoffrollen rostfrei gemäß DIN 18867-8, 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller |
| Best.-Nr. 389 047 | Best.-Nr. 575 379 |



| Kühlstation KS-UK RWR 4-A | Regalwagen RWR 4 KS | Regalwagen RWR 4-A KS |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Für Regalwagen RWR 4 KS und RWR 4-A KS - Zum Kalthalten der zur Portionierung am Band bereitgestellten Speisen im Regalwagen - Die Kühlstation wird an eine bauseitige Kälteanlage angeschlossen - Kältemittel wahlweise R134a, R404A, R449A, R513A oder Kühlsole (Wasser-Glykol) - Bedienseitig sind 2 doppelwandige und isolierte, im Verhältnis 2:1 geteilte Türen angebracht - Aktive Umluftkühlung - Temperatur gradgenau regelbar von +4 °C bis +12 °C (bei +32 °C Umgebungstemperatur) - Anschlusswert: 220–240 V / 50–60 Hz / 1N PE - Zu installierende Kälteleistung: 3,2 kW (bei $t_0 = -10\text{ °C}$) - Abmessungen: ca. 1647 x 1110 x 1375 mm - Gewicht: ca. 225 kg | <ul style="list-style-type: none"> - Zur Bereitstellung der Speisen für die Portionierung am Band - Der Regalwagen wird in die Kühlstation eingefahren - Indirekte Kühlung der Speisen durch die Kühlstation - Zur Vermeidung von Kälteverlusten ist der Regalwagen mit einer durchgehenden Bodenplatte versehen - Abstand der Auflageschienen: 82 mm - Anzahl Auflagenpaare: 4 x 7 Stück im Unterbau + 4 Einhängenplätze oben - Kapazität: 32 x GN 1/1 oder 64 x GN 1/2 - Tragfähigkeit: 200 kg - Abmessungen ca. 1527 x 614 x 909 mm - Gewicht: ca. 30 kg - Kunststoffrollen rostfrei gemäß DIN 18867-8, 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller | <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Auflagenpaare: 4 x 7 Stück im Unterbau + je 4 Einhängenplätze oben und 4 im Aufsatz - Kapazität: 36 x GN 1/1 oder 72 x GN 1/2 - Tragfähigkeit: 200 kg - Abmessungen: ca. 1527 x 818 x 1206 mm - Gewicht: ca. 38 kg - Kunststoffrollen rostfrei gemäß DIN 18867-8, 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller |
| Best.-Nr. 389 049 | Best.-Nr. 575 377 | Best.-Nr. 575 378 |



Im Einsatz am Speisenverteilband:
Kühlstation KS-UK RWR 161 und
Regalwagen RWR 161 KS

AUTOMATISIERUNG

Optimierte Prozesse am Speisenverteillband: Smarte Lösungen sichern beständige Qualität, schaffen Entlastung und steigern die Wirtschaftlichkeit.

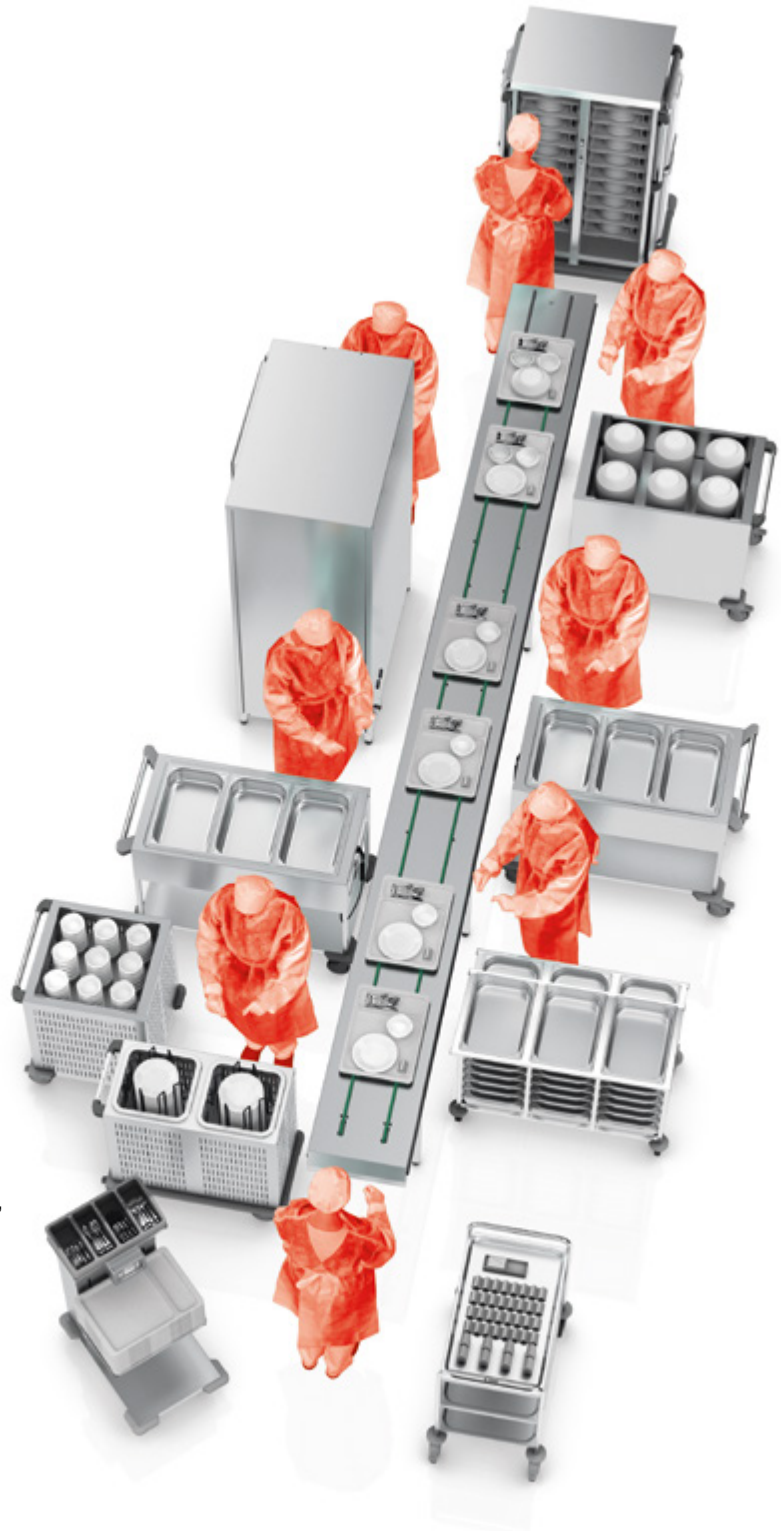
Das Speisenverteillband ist das Herzstück Ihrer Portionierungslogistik – und ein Ort komplexer Abläufe, die jederzeit einwandfrei funktionieren müssen.

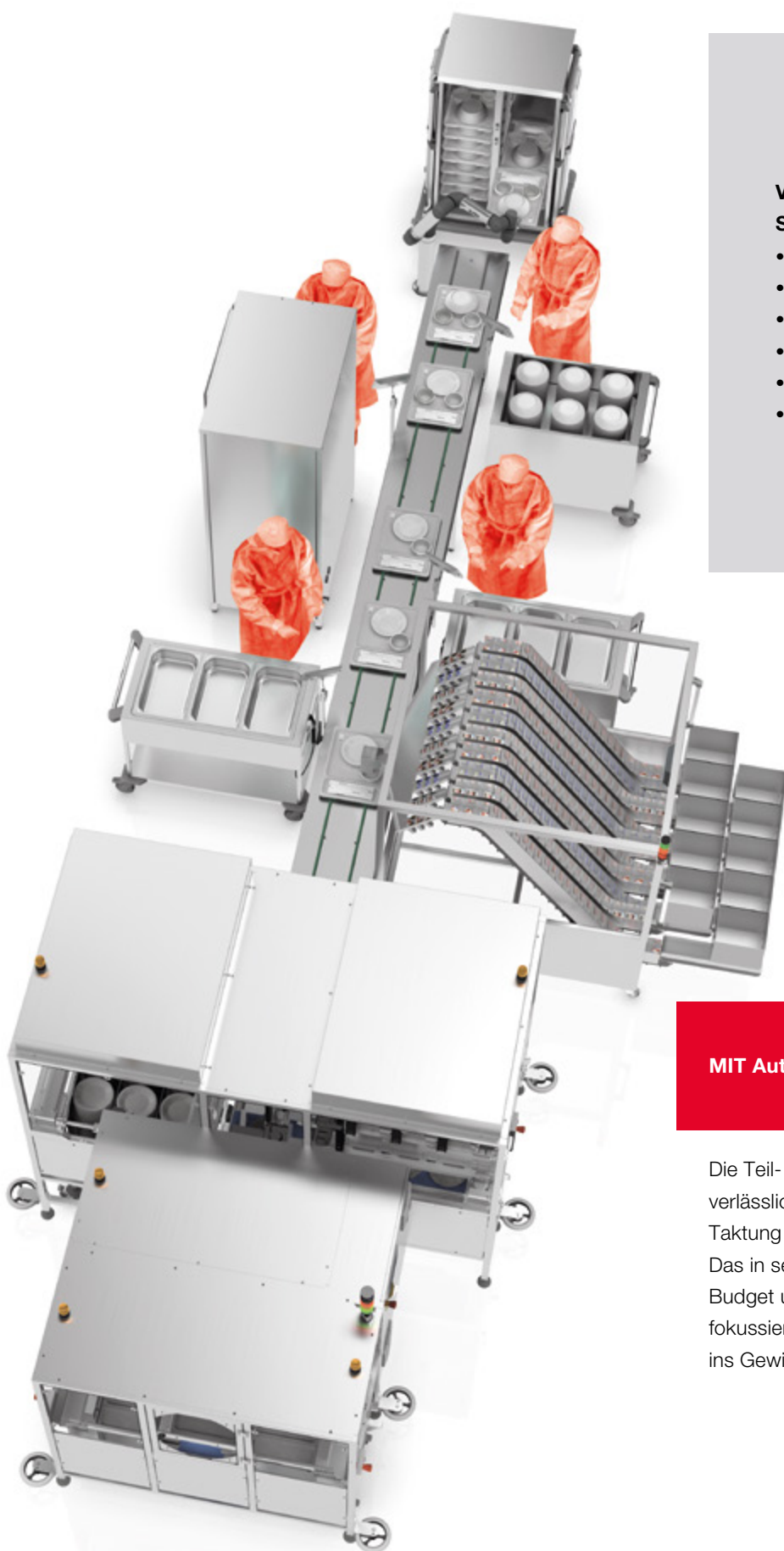
Die modularen Prozesslösungen von B.PRO unterstützen Sie dabei, diese Herausforderung verlässlich zu meistern. Sie automatisieren einzelne personalintensive, körperlich anspruchsvolle und fehleranfällige Arbeitsschritte, individuell abgestimmt auf Ihre Anforderungen und örtlichen Gegebenheiten.

So erfüllen Sie nicht nur Hygiene- wie Qualitätsstandards effektiver. Sie können auch wirtschaftlicher operieren, weil Sie neue Freiheiten gewinnen, wenn es um die Kalkulation und den Einsatz personeller Ressourcen geht.

OHNE Automation – viel Personaleinsatz

Bei der Portionierung müssen Sie jedem einzelnen der zahlreichen Prozessschritte Personal zuweisen, was sich in den Betriebskosten niederschlägt. Fallen Kräfte am Speisenverteillband kurzfristig aus, lässt sich ein stabiler Betrieb häufig nur unter großen organisatorischen Anstrengungen aufrechterhalten.





Vorteile der Automatisierung am Speisenverteilband:

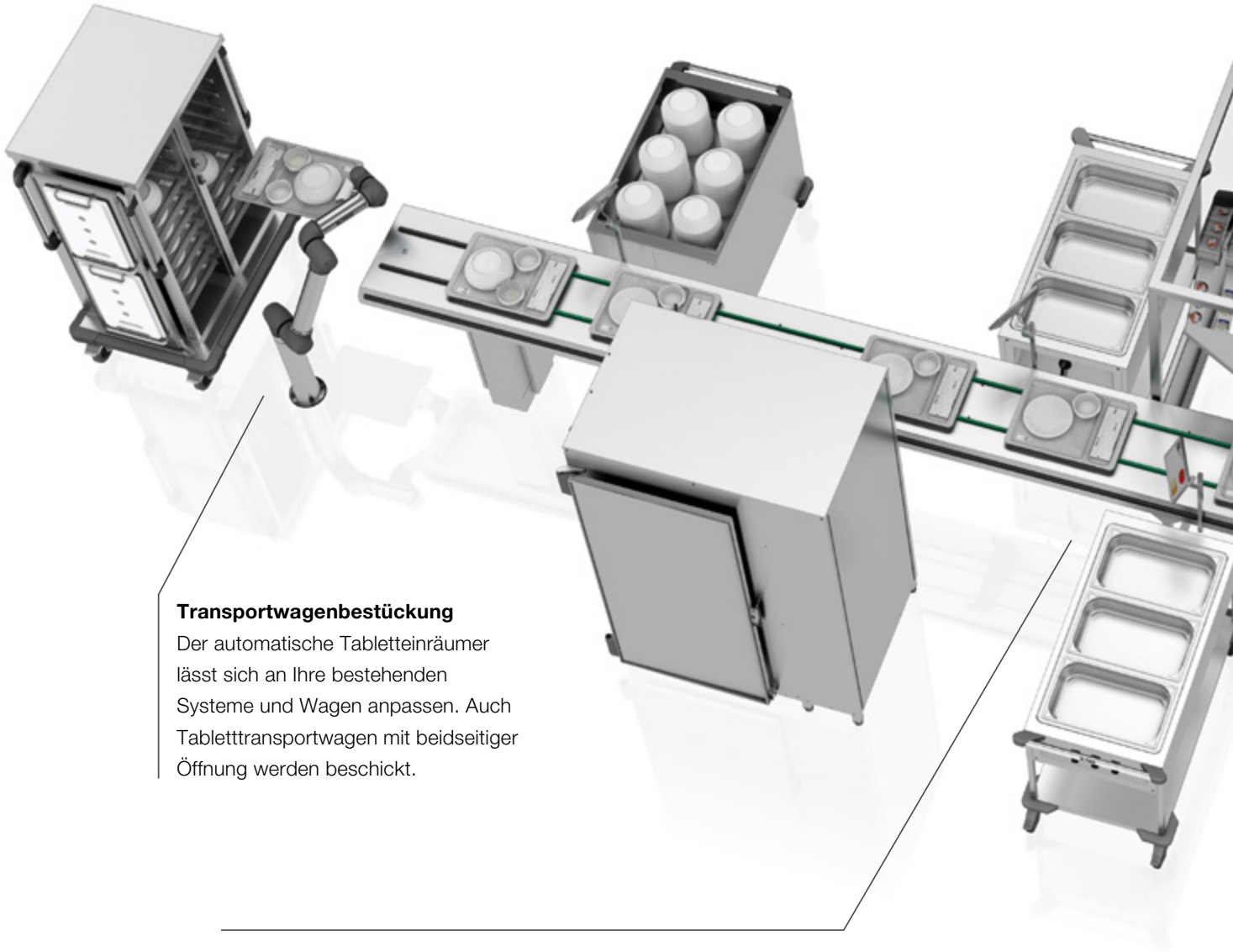
- Personal entlasten
- Prozesse vereinfachen
- Effizienz erhöhen
- Wirtschaftlicher operieren
- Personalengpässe vermeiden
- Hygienestandards effektiver erfüllen

MIT Automatisierung – weniger Personaleinsatz

Die Teil- oder Voll-Automatisierung gewährleistet verlässliche, präzise Abläufe mit gleichbleibender Taktung und ist dabei rund um die Uhr verfügbar. Das in seiner Größe optimierte Team schont Ihr Budget und kann sich auf zentrale Tätigkeiten fokussieren, personelle Lücken fallen weniger stark ins Gewicht.

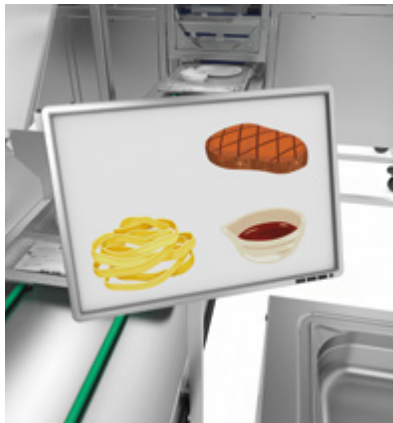
AUTOMATISIERUNG

Automatisierungsbeispiel für Cook & Chill am Speisenverteilband.



Transportwagenbestückung

Der automatische Tabletteinräumer lässt sich an Ihre bestehenden Systeme und Wagen anpassen. Auch Tabletttransportwagen mit beidseitiger Öffnung werden beschickt.



Bildschirmunterstützung

An den einzelnen Bandstationen ermöglichen Bildschirme die visuelle Darstellung der vom Verpflegungsteilnehmer ausgewählten Speisenkomponenten. So muss das Personal die Informationen nicht mehr von einer sich bewegenden Patientenkarte ablesen. Dies trägt dazu bei, Sprachbarrieren zu überwinden und die Fehlerquote zu senken.

Zuführstation

Bis zu zehn verschiedene abgepackte Lebensmittel wie Butter oder Konfitüre legt die Zuführstation auf, bis zu sechs davon werden gleichzeitig auf das Tablett portioniert. Wird der Automat nicht benötigt, schafft er dank seiner Rollen Platz für manuelle Bandposten.

Weitere Informationen über diese Produkte sowie das B.PRO-Gesamtprogramm erhalten Sie gerne kostenlos (Adresse siehe Rückseite).

Auflegemodule

Mit Hilfe der Auflegemodule können Tablettts, Porzellankomponenten, verpacktes Besteck und Patientenkarten automatisiert auf das Speisenverteillband aufgesetzt werden. Durch die modulare Bauweise lässt sich die Anlage auch nachträglich erweitern.

Patientenkarten

Gedruckt wird die Patientenkarte direkt am Band auf ein spezielles redispergierbares Etikettenpapier. Dieses Papier ist mit einem vollständig wasserlöslichen Haftklebstoff versehen, der es ermöglicht, dass sich die Etiketten während des Spülprozesses rückstandsfrei vom Tablett lösen, auf dem sie angebracht sind. Sowohl die Größe der Etiketten als auch die Druckvorlage können individuell angepasst werden.



BÄNDER FÜR DIE PORTIONIERUNG

Läuft! Unsere Speisenverteilbänder sind das i-Tüpfelchen für Ihren Workflow.

Das Verteilband ist das Herzstück Ihres Arbeitsablaufs bei der Portionierung. Wenn es hier glatt läuft, können Sie einen entscheidenden Zeit- und Kostenvorteil gewinnen.

Ob als Gurt- oder Riemenband, mit drei oder dreizehn Metern Länge oder mit aktiver Umluftkühlung: Hochwertig aus robustem Edelstahl gefertigt, bieten Ihnen alle B.PRO Bänder beste Voraussetzungen für leichte Reinigung und optimale Hygiene.

Schluss mit störenden Stopps: Die Geschwindigkeit der B.PRO Bänder lässt sich ganz einfach an Ihr Personal und Ihren Portionierungsablauf anpassen. So können Sie den Portionierprozess optimieren und lästige Stand- und Stoppzeiten minimieren.

Praktisches Zubehör, wie zusätzliche Steckdosen, Fußschalter oder Schwenk- bzw. Klapptische, hilft Ihnen, das Band an die Erfordernisse Ihres Hauses anzupassen.



Portionierung bei angenehmer Raumtemperatur

Das Speisenverteilband RSPV-UK mit aktiver Umluftkühlung. Für optimale Temperatursicherheit bei der Portionierung ohne gekühlten Raum.



Sie haben die Wahl

Ob Sie ein Gurt- oder ein Rundriemenband bevorzugen: Der Sensor-Endschalter am Bandende und die Not-Aus-Taster am Bandanfang und -ende sorgen für Sicherheit im Betrieb. Zusätzliche Schalter können Sie optional nach Belieben ergänzen.



Praxisgerechtes Zubehör

Der Schwenktisch für Patientenkarten oder der praktische Klapptisch können optional am Bandanfang oder Bandende angebracht werden.



**Vorteile am laufenden Band:
Das Speisenverteiband RSPV-UK
mit Umluftkühlung.**

Das Speisenverteiband RSPV-UK mit Umluftkühlung ermöglicht die lückenlose Aufrechterhaltung der Kühlkette während der Kalt-Portionierung bei angenehmer Raumtemperatur. Der gekühlte

Luftschleier hält die Speisen auf dem Band auf Idealtemperatur und gewährleistet ein einfaches Kalt-Portionieren unter Einhaltung der HACCP-Richtlinien. Ebenso praktisch ist die Reinigung: Die Seitenverkleidungen und die Lüftungsgitter sind einfach und ohne Werkzeug abnehmbar.



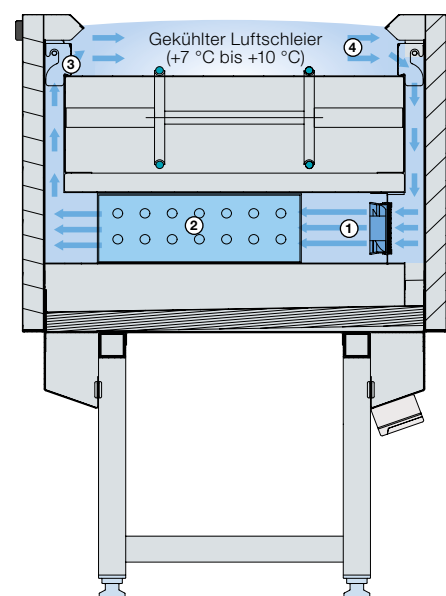
Auch ohne Kühlung allzeit bereit

Beim umluftgeköhlten Verteilband RSPV-UK sind Bandbetrieb und Kühlung unabhängig voneinander schaltbar. Das ermöglicht auch den energiesparenden Einsatz ohne Kühlbetrieb, zum Beispiel für die Frühstücksportionierung.



Umluftkühlung für maximale Sicherheit

Ein gekühlter Luftschleier sorgt beim umluftgeköhlten Band RSPV-UK für die sichere Einhaltung der nach HACCP geforderten Temperatur der Speisen auf dem Band.



Funktionsprinzip

Der Lüfter (1) zieht Luft ein und lässt sie durch den Kühler (2) strömen, der die Luft auf die gewünschte Temperatur herunterkühlt. Die gekühlte Luft wird auf der anderen Seite nach oben durch das Lüftungsgitter (3) geleitet. So entsteht ein permanent gekühlter Luftschleier, der die Speisen auf dem Rundriemen-Band (4) HACCP-gerecht kühl halten kann.

B.PRO BÄNDER FÜR DIE SPEISENVERTEILUNG



| Gurtband GSPV | Rundriemenband RSPV | RSPV-UK |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Gurtband, feststehend - Material CNS 18/10 - Ein-/Ausschalter, Sensor-Endschalter am Bandende, Not-Aus-Taster am Bandanfang und Bandende - Hauptschalter am Schaltschrank - Geschwindigkeit von 2,5–12 m/min einstellbar - Wartungsfreier Trommelmotor - Breite: 500 mm - Höhe: 900 mm - Längen von 3 bis 9 m mit einem Antrieb, ab 9,5 m mit 2 Antrieben - Einteilig bis max. 3,5 m Länge, auf Wunsch bis 6 m - Schmutzabstreifer mit entleerbarem Sammelbehälter | <ul style="list-style-type: none"> - Rundriemenband, feststehend - Material CNS 18/10 - Ein-/Ausschalter, Sensor-Endschalter am Bandende, Not-Aus-Taster am Bandanfang und Bandende - Hauptschalter am Schaltschrank - Geschwindigkeit von 2,5–12 m/min einstellbar - Wartungsfreier Trommelmotor - Breite: 500 mm - Höhe: 900 mm - Längen von 3 bis 9 m mit einem Antrieb, ab 9,5 m mit 2 Antrieben - Einteilig bis max. 3,5 m Länge, auf Wunsch bis 6 m | <ul style="list-style-type: none"> - Umluftgekühltes Speisenverteilband, feststehend - Temperaturbereich von +7 °C bis +15 °C - Anschluss an eine bauseitige, zentrale Kühlung, - Elektrischer Anschluss: 400 V, 3N PE - Material: CNS 18/10 - Ein-/Ausschalter, Sensor-Endschalter am Bandende, Not-Aus-Taster am Bandanfang - Hauptschalter am Schaltschrank - Geschwindigkeit von 2,5–12 m/min. einstellbar - Wartungsfreier Trommelmotor - Breite: 630 mm - Höhe: 900 mm - Längen von 3 bis 9 m mit einem Antrieb, ab 9,5 m mit 2 Antrieben |

OPTIONEN

| Bezeichnung | Maße | für Modelle |
|--|--------------|---------------------|
| Förderband fahrbar (Bandlänge bis max. 6 m) | – | GSPV, RSPV |
| Schukosteckdosen 230 V (Anzahl und Platzierung flexibel) | – | alle |
| CEE-Steckdosen 230 V/400 V (Anzahl und Platzierung flexibel) | – | alle |
| Fußschalter für den Bandlauf (am Bandende) | – | alle |
| Stoßschutzprofil beidseitig | – | alle |
| Kabelkanal, beidseitig, Kunststoff | – | alle |
| Zusätzlicher Ein-/Aus-Taster (am Bandanfang) | – | GSPV, RSPV, RSPV-UK |
| Schwenktisch für Patientenkarten (rechts oder links am Bandanfang oder Bandende) | 350 x 325 mm | alle |
| Klapptisch (rechts oder links am Bandanfang oder Bandende) | 600 x 400 mm | alle |

SAW, SAG, STW

Beheizbar oder gekühlt: B.PRO Speisenausgabewagen und Speisentransportwagen, die Sie schnell weiterbringen.

Ein gut eingespieltes Team erleichtert Ihnen die Arbeit.

Alle Speisenausgabewagen und Speisentransportwagen sind Teil des B.PRO Systems für qualitätsbewusste, effiziente Speisenverteilung.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.bpro-solutions.com oder bei Ihrem Fachhandelspartner.

| MODELL | AUSFÜHRUNG |
|--------|--|
| SAW | Speisenausgabewagen, offen |
| SAW-L | Speisenausgabewagen, offen, Bedienelemente längsseitig |
| SAW-UK | Speisenausgabewagen, kühlbar (Umluft) |
| SAG | Speisenausgabewagen, geschlossen |
| STW | Speisentransportwagen |



Speisenausgabewagen SAW 3
mit Zubehör GN-Behälter



Umluftgekühlter Speisenausgabewagen SAW 2-UK

Speisenausgabewagen mit offenem Unterbau SAW

Erhältlich mit einem bis vier Warmhaltebecken (Bain-Maries). Die eingeschweißten und tiefgezogenen Becken bieten jeweils Platz für GN 1/1-200 oder deren Unterteilung. Alle Becken verfügen über eine gradweise Temperaturregelung von +30 °C bis +95 °C und sind einzeln beheiz- und regelbar.

Speisenausgabewagen mit Umluftkühlung SAW-UK

Die Ausgabewagen mit Umluftkühlung (SAW-UK) sind mit einer in die Abdeckung integrierten Umluftkühlwanne ausgestattet. Sie bietet Platz für GN 1/1-200 bzw. deren Unterteilung. Die Wanne ist entnehmbar und der Verdampfer zur einfachen Reinigung hochklappbar. Die Umluftkühlwanne verfügt über eine gradweise Temperaturregelung.

SPENDER

Die robusten Spender von B.PRO bieten Ihnen die perfekte Unterstützung für Ihre Prozesskette.



**Tellerspender TS-K2 18-33
mit Kühlschlitzen**



**Tablettspender CCE 54/38
offen (mit Zubehör Tablettts)**



**Bühnenspender CHV 58/58
mit Umluftheizung**

B.PRO Tellerspender

Mit jeder Menge durchdachter Details sind die Tellerspender sparsam im Verbrauch und glänzen mit hoher Aufnahmekapazität. Die Tellerspender erhalten Sie mit 1 oder 2 Tellerröhren, unbeheizt, beheizbar (auch mit Umluftheizung) oder mit Kühlschlitzen.

B.PRO Tablettspender

Die Tablettspender nehmen es mit bis zu 100 Tablettts im Format 530 x 370 mm auf. Für Speisenverteilung und Speisenausgabe steht Ihnen optional der praktische Besteckaufsatz (mit oder ohne Serviettenspender) zur Verfügung. Für die automatische Abstapelung bei teil- oder vollautomatischen Spülmaschinen erhalten Sie spezielle Tablettspender.

B.PRO Bühnenspender

Die vielseitigen Bühnenspender gibt es unbeheizt, mit Umluftheizung oder mit Kühlschlitzen. In der Serienausstattung der umluftbeheizten Variante ist der Stülpedeckel aus Polycarbonat bereits enthalten.



Der Tellerspender für alles

Rund oder eckig, groß oder klein – die quadratische Tellerröhre nimmt es mit allen auf. Durch das praktische Lochraster können Sie die Tellerspender schnell und einfach auf fast jede Geschirrform einstellen. Mithilfe zusätzlicher Tellerführungen kann man sogar bis zu vier Stapel kleiner Schüsseln, Schalen oder Teller in nur einer einzigen Röhre unterbringen.

| MODELL | AUSFÜHRUNG SPENDER |
|--------|--|
| CCE | Tablettspender und Korbspender, offen |
| CE | Tablettspender, Korbspender und Bühnenspender, geschlossen |
| CEH | Bühnenspender mit Umluftheizung |
| CEB | Korbspender, Tablettspender zum Einbau |
| CEBH | Korbspender zum Einbau, beheizbar |
| CEK | Korbspender und Bühnenspender, mit Kühlschlitzen |
| CE-UK | Korbspender, kühlbar (Umluft) |
| CHV | Bühnenspender und Korbspender, umluftbeheizbar |

| MODELL | AUSFÜHRUNG SPENDER |
|--------|---|
| SHVS | Spender für Warmhalte-Unterteile |
| TS | Tellerspender |
| TS-H | Tellerspender, fahrbar, beheizbar |
| TS-K | Tellerspender, fahrbar, mit Kühlschlitzen |
| TS-UH2 | Tellerspender, fahrbar, mit Umluftheizung |
| UNI | Universalspender |
| UNI-H | Universalspender, beheizbar (Umluft) |
| UNI-K | Universalspender, mit Kühlschlitzen |



**Korbspender CE-UK 53/53
mit Umluftkühlung**



**Universalspender UNI-H 58/58
mit Umluftheizung**



**Bühnenspender CEK 65/45, CE 65/45
und CEH 65/45**

Korbspender

Perfekt für den Einsatz in der Speisenverteilung: Die B.PRO Korbspender mit leistungsfähiger Umluftheizung oder Umluftkühlung. Natürlich erhalten Sie die hochwertigen Korbspender auch unbeheizt oder mit Kühlschlitzen. Wie bei allen Spendern von B.PRO kann auch hier die Federspannung an das Gewicht der Geschirr- und/oder Systemteile angepasst werden.

Universalspender

Die variablen Spender gibt es wahlweise mit Umluftheizung, unbeheizt oder mit Kühlschlitzen. Fürs schonende Stapeln der unterschiedlichsten Geschirrarten sind die Universalspender mit Führungsstäben aus Kunststoff ausgestattet – so wird Abrieb am Porzellan wirkungsvoll verhindert.

Universelle Bühnenspender

Die Spezialspender für das raumsparende Stapeln unterschiedlicher Geschirrarten. Sie sind die ideale Lösung, wenn in der Speisenverteilung vielfältige Komponenten des Systemgeschirrs gleichzeitig eingesetzt werden.

Optimal abgestimmt und für (fast)* alle stapelbaren Standardporzellan- und Kunststoffartikel nutzbar.

* Für über 50 verschiedene Standardartikel verschiedener Hersteller.

Ein gut eingespieltes Team erleichtert Ihnen die Arbeit.

Alle Spender sind Teil des B.PRO Systems für qualitätsbewusste, effiziente Speisenverteilung. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.bpro-solutions.de oder bei Ihrem Fachhandelspartner.

STARKE UNTERSTÜTZUNG

Die Tablett-Transportwagen von B.PRO – für sichere und hygienische Speisenverteilung im Tablettsystem.

Die B.PRO Tablett-Transportwagen (TTW) packen ordentlich mit an: Fugenlos tiefgezogene Auflagesicken helfen Ihnen beim zügigen Ein- und Ausräumen der Tablets. Vier extra lange Schiebegriffe bieten für jeden im Team eine ergonomische Griffhöhe für leichteres Schieben, Ziehen, Manövrieren – unabhängig von der Körpergröße und sogar bei geöffneten Türen. Die hochwertige Konstruktion sorgt für beste Hygiene bei minimalem Reinigungsaufwand. Das spart wertvolle Zeit.



Vier ergonomische Schiebegriffe

Der großzügige Griffdurchmesser erleichtert den Transport – egal, in welche Richtung es gehen soll.

Extrabreiter, umlaufender Stoßschutz

Schutz für Wagen, Mobiliar und für die Hände beim Schieben durch schmale Gänge und Türen.

B.PRO Servierwagen: In Qualität und Stabilität auf der Überholspur.

Erstklassige Verarbeitung für lange Lebensdauer. B.PRO Servierwagen sind hochwertig verarbeitet und garantieren bei maximaler Stabilität und Tragkraft auch die Wendigkeit, die es in Stoßzeiten erfordert.

Die Servier- und Abräumwagen gibt es in allen Größen sowie mit 2 oder 3 Borden für große Aufnahmekapazitäten. Ob Transport, Zwischenlagerung oder Aufbewahrung – B.PRO bietet für jede Anforderung das ideale Modell.



Fest verbunden.

Perfekt geschweißte, durchgehende Nähte verbinden und stabilisieren Rohrrahmen und Borde. Das hält.



Stabil und sicher.

Eingerollte Kanten und ein großer, tiefgezogener Profilrand machen die Borde nicht nur super stabil und belastbar. Sie schützen bei der Arbeit auch vor Verletzungen.



Servierwagen SW 6 x 4-2



Servierwagen SW 8 x 5-3



Servierwagen SW 10 x 6-3 BASIC

Weitere Informationen über diese Produkte sowie das B.PRO-Gesamtprogramm erhalten Sie gerne kostenlos (Adresse siehe Rückseite).

DIE B.PRO-GRUPPE

Unsere Kunden sind so unterschiedlich und vielfältig wie unser Angebot. Damit wir für jeden die beste Leistung bringen, bündeln wir unsere Kompetenzen und Kapazitäten in zwei hochspezialisierten Geschäftseinheiten: B.PRO Catering Solutions – Produkte und Systeme für professionelle Großküchen. ENOXX Engineering – individuell gefertigte Präzisionsteile aus Edelstahl, Aluminium oder Kunststoffen für die Industrie.

B.PRO wurde in allen Geschäftsbereichen nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert und garantiert Ihnen ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Kundenorientierung.

B.PRO GmbH
B.PRO Catering Solutions
Postfach 13 10
75033 Oberderdingen
Telefon +49 7045 44-81276
Telefax +49 7045 44-81212
catering@bpro-solutions.com
www.bpro-solutions.com

B.PRO
CATERING SOLUTIONS