



BANQUET LINE (GN 2/1)

Einzel - Umluftheizung

✓ Außergewöhnliche Temperaturlgleichmäßigkeit im Innenraum



✓ hervorragende Isolationswerte

✓ hervorragende Manövrierbarkeit

ScanBox Banquet Line - Einzel - Umluftheizung ist eine Produktreihe, die sich perfekt für jeden gewerblichen Küchenbetrieb eignet, der Warmhalte- oder Transportkapazität erfordert. Genaue Temperatureinstellungen, intuitive Bedienelemente, ergonomisches Design und eine große Auswahl an verschiedenen Größen und Zubehörteilen garantieren eine perfekte Anpassung an Ihren Betrieb. Entwickelt mit der neuesten ExP-Technologie (Environmental Performance) von ScanBox, die eine höhere Leistung mit einer geringeren Umweltbelastung kombiniert.

**Funktion**

Der Wagen ist mit Umluftheizung ausgestattet, so dass eine exakte und gleichmäßige Wärmeverteilung im Wagen gewährleistet. Die Heizung befindet sich zusammen mit dem Netzstecker sicher auf der Rückseite des Geräts. Durch die einstellbare Temperatur- und Feuchtigkeitsbelüftung haben Sie die Kontrolle über die Speisenqualität. Aufheizzeit ca. 25 Minuten mit schneller Wärmerückgewinnung bei häufigen Türöffnungen.

Standardausführung **Zubehör**

Heizung auf der Rückseite
S/S Heizung
einstellbare Temperatur
Feuchtigkeitsregelung
Schukostecker

Verschiedene Steckertypen

Kapazität

Ausgestattet mit abnehmbaren Auflageschienen, damit die Luft im Innenraum frei zirkulieren kann. Die U-förmigen Auflageschienen verfügen über eine Kipp-Stopp-Funktion, die den GN-Behältern und Deckeln beim Beladen und Transportieren sichert. Verschiedene Abstände der Auflageschienen ermöglichen eine optimale Nutzung des Wagens.

Standardausführung **Zubehör**

GN 2/1 80 mm Abstand
Abnehmbare-
auflageschienen
Kippsicherung

Änderungs-
Schienenabstand

Mobilität

Leicht und dennoch robust. Ein solides Design für alle Arten von Transporten einschließlich LKW. Ausgestattet mit hochwertigen Doppellagerrollen für einfache Manövrierbarkeit auch in beengten Räumen. Die präzisionsgeformte PSA-Isolierung gewährleistet die Lebensmitteltemperatur und -sicherheit, wenn der Wagen nicht an die Stromversorgung angeschlossen ist.

Standardausführung **Zubehör**

Ø 160 Rollen
Doppelkugellager
Transportgriffe

Ø200 mm Rollen
Edelstahl Rollen
Kupplung/Deichsel

Benutzerfreundlichkeit

Ausgestattet mit einem intuitiven und benutzerfreundlichen Display, das bequem auf der Frontseite des Gerätes positioniert ist. Der umlaufende obere Rahmen ermöglicht eine einfache Handhabung des Geräts aus jeder Richtung. Der 4,5 Meter lange einphasige Netzstecker befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

Standardausführung **Zubehör**

Excenter Schloss
extra langes Spiralkabel
digitale Steuerung

Glastüre mit Sicht
Einhandgriff
zentrales Bremssystem
abklappbares Bord

Konstruktion

Eine robuste und dennoch leichte Konstruktion, die auf einem Edelstahlrahmen, verstärkten Kunststoffaußenverkleidungen, einer soliden hochpräzisen geformten Polyurethanschaumisolierung und einem Aluminiuminnenraum basiert. Ein glatter, hygienischer und vollständig abgedichteter Innenraum ohne Schweißnähte oder Nieten. Der Außenrahmen, Oberrahmen und die Griffe sind aus

Standardausführung **Zubehör**

glatte Edelstahloberfläche
Edelstahlprofil

Außendesign

Robustes und elegantes skandinavisches Design, das für jeden Bereich geeignet ist. Möglichkeit, verschiedene Farben zu wählen sowie Teile oder den gesamten Wagen entsprechend dem Corporate Branding anzupassen. Verwenden Sie das Design und lassen Sie den Wagen Teil des gesamten F & B-

Standardausführung **Zubehör**

Glasfaser schwarz
Schwarz (RAL 9005)

Optional colors
Signature concept

Produktsicherheit

Hochwertiges Produkt Made in Schweden mit einem hohen Maß an technischen Details zur Leistung, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit. Gründliche Qualitäts- und Sicherheitsprüfungen durch externe Dritte. CE-Kennzeichnung mit kostenlosen EMV-, RoHS-, REACH- und elektrischen Sicherheitstests.





Technische Spezifikation



BANQUET LINE - Einzel - Umluftheizung

Serie

| Modell | HF12 | HF16 |
|---------------|---------|---------|
| Artikelnummer | BLSHF12 | BLSHF16 |

Aktive Heizung

| | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| Steuerung | Digital einstellbar | Digital einstellbar |
| Heizsystem | Umluftheizung | Umluftheizung |
| Temperaturbereich | bis 90°C | bis 90°C |
| Aufheizzeit *1 | 25 min | 25 min |
| Energieverbrauch *2 | 0,39 kWh | 0,40 kWh |

Kapazität

| | | |
|-----------------------------|--------|--------|
| Standard | GN 2/1 | GN 2/1 |
| Abstand der Auflageschienen | 80 mm | 80 mm |
| Anzahl GN 65 mm | 12 | 16 |
| Anzahl GN 100 mm | 8 | 11 |
| Anzahl GN 150 mm | 5 | 8 |
| max. Beladung per Auflage | 18 kg | 18 kg |
| max. Beladung pro Wagen | 216 kg | 288 kg |
| max. Gesamtgewicht | 291 kg | 375 kg |

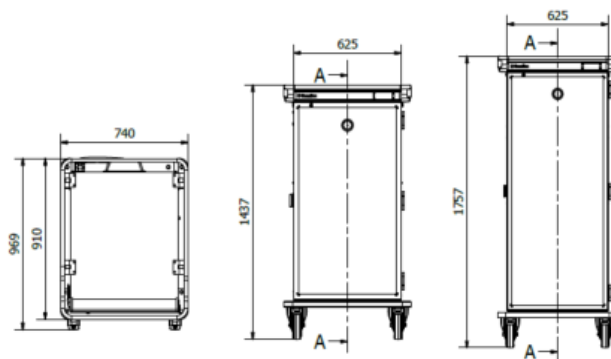
Physikalische Eigenschaften

| | | |
|---------------------------------|------------------|------------------|
| Außenabmessungen (W x H x D) mm | 740 x 1437 x 910 | 740 x 1757 x 910 |
| Innenabmessungen (W x H x D) mm | 557 x 1047 x 723 | 557 x 1367 x 723 |
| Volumen | 422 Liter | 551 Liter |
| Nettogewicht | 75 kg | 87 kg |
| Türöffnung | 270° | 270° |
| Länge Zuleitungskabel | 4,5 m | 4,5 m |

Elektrische Eigenschaften

| | | |
|---------------|--------------------|--------------------|
| Nennspannung | 220-240V / 1 phase | 220-240V / 1 phase |
| Nennfrequenz | 50-60 Hz | 50-60 Hz |
| Anschlusswert | 7,98 A | 7,98 A |
| Nennleistung | 1800 W | 1800 W |
| IP Code *3 | 44 | 44 |

Zeichnungen



*1 - Zeit für ein beheizten Wagen, um 80 °C zu erreichen, und für einen gekühlten Wagen, um 5 °C Durchschnittstemperatur in Innenraum mit 22 °C.

*2 - Betriebstemperatur in einer heißen Einheit von 80 °C und in einer kalten Einheit von 5 °C mit 22 °C Umgebungstemperatur.

*3 - IP44 = Schutz gegen das Eindringen von festen Gegenständen größer als 1 mm und geschützt gegen Spritzwasser aus allen Winkeln (IEC 60529)