

EIGENPRODUKTIONEN

HÖELLER
TRADING



COLD & HOT
AT YOUR FINGERTIP!



Jetzt NEU!
Buffet in Silestone & Dekton

-5° BIS +140° C ÜBER DISPLAY REGELBAR

INNOVATION

Alle Varianten in 3 Ausführungen erhältlich:

1. Kalt-Warm Platte, Temperatur von -5° bis +140° C
2. Kalt Platte, Temperatur von -5° bis +15° C
3. Warm Platte, Temperatur von +20° bis +140° C

EINBAUVARIANTEN

- steckerfertig
- zentralgekühlt

Funktion

Kalt-Warm Platte zum Kühlen und Warmhalten von Speisen
Temperatur -5° bis +140° C
(bei Umgebungstemperatur von +24° C)

Größen

GN1/1 330 x 530 mm GN2/1 660 x 530 mm
GN3/1 990 x 530 mm GN4/1 1320 x 530 mm
rund Ø 480 mm Sondermaße auf Anfrage

Oberflächen

- Gorilla Glas Auflage 2 mm (nicht für Sondermaße) 9010 weiß oder 9004 schwarz
- ESG Auflage 4-5 mm RAL Farben
- Edelstahl Auflage 1 mm
- Dekton Auflage 12 mm (Kunststein)
alle Dekton Dekore möglich

Ausführungen

steckerfertig
zentralgekühlt

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

Kalt-Warm Platten bzw. Warm Platten

GN1/1 850 W GN2/1 1520 W
GN3/1 2340 W GN4/1 3040 W
rund 700 W

Kalt Platten

GN1/1 100 W GN2/1 100 W
GN3/1 100 W GN4/1 350 W
rund 100 W

Kältemittel

steckerfertig R600a, bei GN4/1 R290
zentralgekühlt R134a / R404a / R507a

Lieferumfang

Regler inkl. 1,2 m Kabel
Zuleitung 1,6 m mit Schuko-Stecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen
(zb. Zu- und Abluft)

Version A



-5° BIS +140° C ÜBER DISPLAY REGELBAR

INNOVATION

Alle Varianten in 3 Ausführungen erhältlich:

1. Kalt-Warm Platte, Temperatur von -5° bis +140° C
2. Kalt Platte, Temperatur von -5° bis +15° C
3. Warm Platte, Temperatur von +20° bis +140° C

AUFTISCHVARIANTEN

Funktion

Kalt-Warm Platte zum Kühlen und Warmhalten von Speisen
Temperatur -5° bis +140° C
(bei Umgebungstemperatur von +24° C)

Größen

Warm Platten – Höhe = 76 mm
GN1/1 343 x 548 mm GN2/1 673 x 548 mm
GN3/1 1003 x 548 mm
Sondermaße auf Anfrage

Kalt-Warm Platten bzw. Kalt Platten –
Höhe = 170 mm
GN1/1 350 x 550 mm GN2/1 680 x 550 mm

Oberflächen

- Gorilla Glas Auflage 2 mm (nicht für Sondermaße) 9010 weiß oder 9004 schwarz
- ESG Auflage 4-5 mm
RAL Farben
- Edelstahl Auflage 1 mm

Ausführungen

Warm Platten
Edelstahlkorpus pulverbeschichtet
9010 weiß, 9005 schwarz, Edelstahl

Kalt-Warm Platten bzw. Kalt Platten
Kunststoffkorpus
weiß oder schwarz

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

Kalt-Warm Platten bzw. Warm Platten
GN1/1 850 W GN2/1 1520 W
GN3/1 2340 W

Kalt Platten
GN1/1 100 W GN2/1 100 W

Kältemittel

R600a

Lieferumfang

Zuleitung 2 m mit Schuko-Stecker und Kaltgerätestecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen (zb. Zu- und Abluft)

Version A



-5° BIS +140° C ÜBER DISPLAY REGELBAR

INNOVATION

Alle Varianten in 3 Ausführungen erhältlich:

1. Kalt-Warm Wanne, Temperatur von -5° bis +140° C
2. Kalt Wanne, Temperatur von -5° bis +15° C
3. Warm Wanne, Temperatur von +20° bis +140° C

EINBAUVARIANTEN

- steckerfertig
- zentralgekühlt

Funktion

Kalt-Warm Wanne zum Kühlen und Warmhalten von Speisen
Temperatur -5° bis +140° C
(bei Umgebungstemperatur von +24° C)

Größen

GN1/1 425 x 630 mm GN2/1 770 x 630 mm
GN3/1 1110 x 630 mm GN4/1 1450 x 630 mm

Wanne

- aus 1,5 mm Edelstahl in Hygiene 2
- trocken verzugsfrei heizbar
- Standardtiefe 105 mm
- Sondertiefen auf Anfrage in Hygiene 1

Ausführungen

steckerfertig
zentralgekühlt

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

Kalt-Warm Wannen bzw. Warm Wannen

GN1/1 900 W GN2/1 1500 W
GN3/1 2700 W GN4/1 3000 W

Kalt Wannen

GN1/1 100 W GN2/1 100 W
GN3/1 100 W GN4/1 100 W

Kältemittel

steckerfertig R600a
zentralgekühlt R134a / R404a / R507a

Lieferumfang

Regler inkl. 1,2 m Kabel
Zuleitung 1,6 m mit Schuko-Stecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen
(zb. Zu- und Abluft)



ICE PLATE

INNOVATION

Kochen mit Eis, überraschen Sie Ihre Gäste mit einer neuen, sensationellen Erfahrung. **-35° C Kalt Platte**

EINBAU- UND AUFTISCHVARIANTEN

Funktion

Eis Platte zur Herstellung von Eisrollen
Temperatur variabel bis -35°C
(bei Umgebungstemperatur von $+30^{\circ}\text{C}$)
Gleichmäßige Temperatur auf der Arbeitsfläche
durch patentierte Kühlkanäle

Größen

Einbau

Eis Platte 300 – 331 x 531 mm
Einbauhöhe = 315 mm

Eis Platte 450 – 481 x 481 mm
Einbauhöhe = 300 mm

Auftisch

Eis Platte 300 – 344 x 543 mm Höhe = 330 mm
Eis Platte 450 – 493 x 493 mm Höhe = 300 mm

Wanne

- aus 1,5 mm Edelstahl
- Standardtiefe 15 mm

Ausführungen

Einbau

mit 8 mm hohem Wannens-Rand

Auftisch

Edelstahlkorpus pulverbeschichtet
9010 weiß, 9005 schwarz
„Ice Rolls“ Schriftzug mit LED Beleuchtung

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz
750 W

Kältemittel

R290

Lieferumfang

Einbau

Regler inkl. 1,2 m Kabel
Zuleitung 1,6 m mit Schuko-Stecker

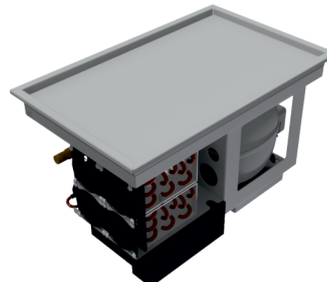
Auftisch

Zuleitung 2 m mit Schuko-Stecker und
Kaltgerätestecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen
(zb. Zu- und Abluft)

Version A



GRUNDMODUL PLATTEN AUFTISCH

**HOELLER
WOOD LINE**

Alle Varianten in 3 Ausführungen erhältlich:

Modul 1 Kalt-Warm Platte, Temperatur von -5° bis $+140^{\circ}$ C

Modul 2 Kalt Platte, Temperatur von -5° bis $+15^{\circ}$ C

Modul 3 Warm Platte, Temperatur von $+20^{\circ}$ bis $+140^{\circ}$ C

KALT-WARM PLATTE (steckerfertig)

KALT PLATTE (steckerfertig)

WARM PLATTE (steckerfertig)

Funktion

Kalt-Warm Platte zum Kühlen und Warmhalten von Speisen
Temperatur -5° bis $+140^{\circ}$ C
(bei Umgebungstemperatur von $+24^{\circ}$ C)

Größen

Kalt-Warm Platten bzw. Kalt Platten
580 x 405 mm Höhe = 153 mm

Warm Platten
580 x 405 mm Höhe = 88 mm

Oberflächen

- Gorilla Glas Auflage 2 mm (nicht für Sondermaße) 9010 weiß oder 9004 schwarz
- ESG Auflage 4-5 mm RAL Farben
- Edelstahl Auflage 1 mm

Ausführungen

- Buche natur (hell)
- Buche gebeizt (dunkel)

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

Kalt-Warm Platten bzw. Warm Platten
850 W

Kalt Platten
100 W

Kältemittel

R600a

Lieferumfang

Zuleitung 2 m mit Schuko-Stecker und Kaltgerätestecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen (zb. Zu- und Abluft)



WÄRMESTRAHLER

INNOVATION

Wärmeleistung von **0** bis **500 Watt**

LED ist die Zukunft

Langlebig - Kosteneffektiv - Ökologisch

Funktion

Wärmestrahler zum Warmhalten von Speisen
Wärmeleistung von 0 bis 500 W
LED Beleuchtung und Wärme in einem Gerät

Größen

Wärmestrahler 300

125 x 300 mm Höhe = 75 mm

Wärmestrahler 380

125 x 380 mm Höhe = 75 mm

Produktbeschreibung

Infrarot Quarzstrahler 500 W
LED Beleuchtung 12 V
Strahler und LED getrennt schaltbar

Anschlusswerte

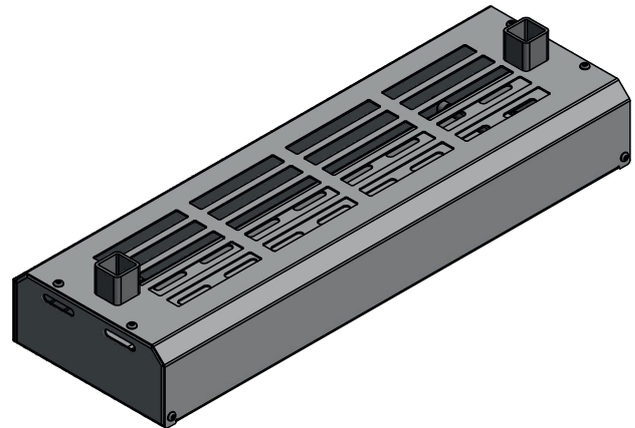
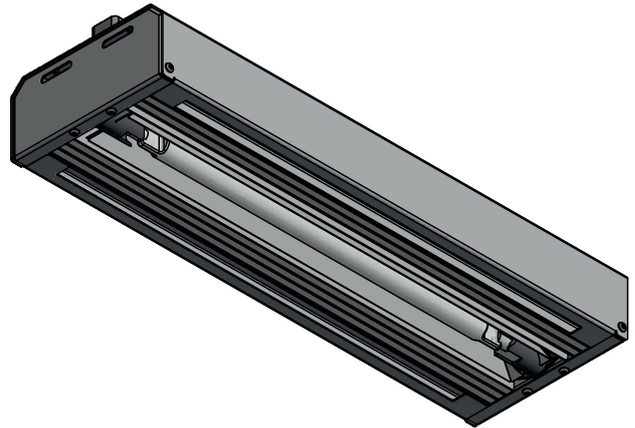
230 V – 50/60 Hz
500 W

Lieferumfang

Zuleitungen ca. 2 m für Klemmverbindung
LED Netzteil

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen



GORILLA GLAS

Produktbeschreibung

Dünnes, chemisch vorgespanntes Glas,
in 400° C heißes Salzbad getaucht

Vorteile

- Hohe Oberflächenqualität
- Hohe Bruch- und Kratzfestigkeit
- Geringeres Gewicht als herkömmliches Glas



WÄRMEBRÜCKE MIT HUSTENSCHUTZ

INNOVATION

Wärmeleistung je Strahler von **0** bis **500 Watt**

LED ist die Zukunft

Langlebig - Kosteneffektiv - Ökologisch

Funktion

Wärmebrücke mit Hustenschutz
zum Warmhalten von Speisen
Wärmeleistung je Strahler von 0 bis 500 W
LED Beleuchtung und Wärme in einem Gerät

Größen

GN1/1 – Breite = 780 mm Höhe = 471 mm
GN2/1 – Breite = 920 mm Höhe = 471 mm
GN3/1 – Breite = 1260 mm Höhe = 471 mm
GN4/1 – Breite = 1600 mm Höhe = 471 mm
Sondermaße auf Anfrage

Produktbeschreibung

Wärmebrücke inkl. Hustenschutz
Infrarot Quarzstrahler mit je 500 W
LED Beleuchtung 12 V
Strahler einzeln schaltbar
LED getrennt schaltbar

Ausführungen Korpus

- Edelstahl geschliffen
- pulverbeschichtet
- RAL Farben

Ausführungen Hustenschutz

- einseitig gerade 8mm ESG
- beidseitig gerade 8mm ESG
- einseitig gebogen 6mm ESG
- beidseitig gebogen 6mm ESG

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

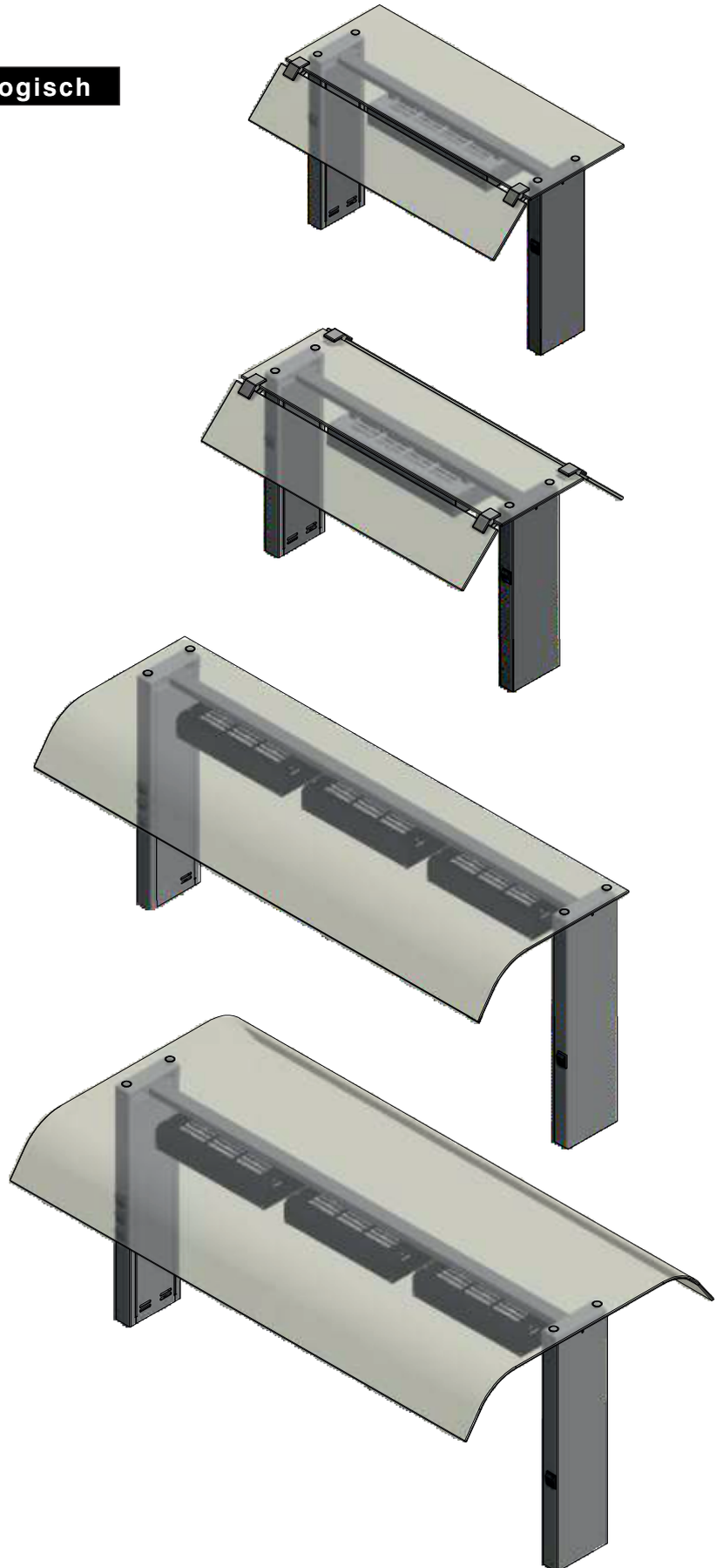
GN1/1 500 W GN2/1 1000 W
GN3/1 1500 W GN4/1 2000 W

Lieferumfang

Zuleitung 1,6 m mit Schuko-Stecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen



WÄRMEBRÜCKE - RUNDROHR MIT HUSTENSCHUTZ

INNOVATION

Wärmeleistung je Strahler von **0** bis **500 Watt**

LED ist die Zukunft

Langlebig - Kosteneffektiv - Ökologisch

Funktion

Wärmebrücke mit Hustenschutz
zum Warmhalten von Speisen
Wärmeleistung je Strahler von 0 bis 500 W
LED Beleuchtung und Wärme in einem Gerät

Größen

GN1/1 – Breite = 780 mm Höhe = 471 mm
GN2/1 – Breite = 920 mm Höhe = 471 mm
GN3/1 – Breite = 1260 mm Höhe = 471 mm
GN4/1 – Breite = 1600 mm Höhe = 471 mm
Sondermaße auf Anfrage

Produktbeschreibung

Wärmebrücke inkl. Hustenschutz
Infrarot Quarzstrahler mit je 500 W
LED Beleuchtung 12 V
Strahler einzeln schaltbar
LED getrennt schaltbar

Ausführungen Korpus

- Edelstahl geschliffen
- pulverbeschichtet
- RAL Farben

Ausführungen Hustenschutz

- einseitig gerade 8mm ESG
- beidseitig gerade 8mm ESG
- einseitig gebogen 6mm ESG
- beidseitig gebogen 6mm ESG

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

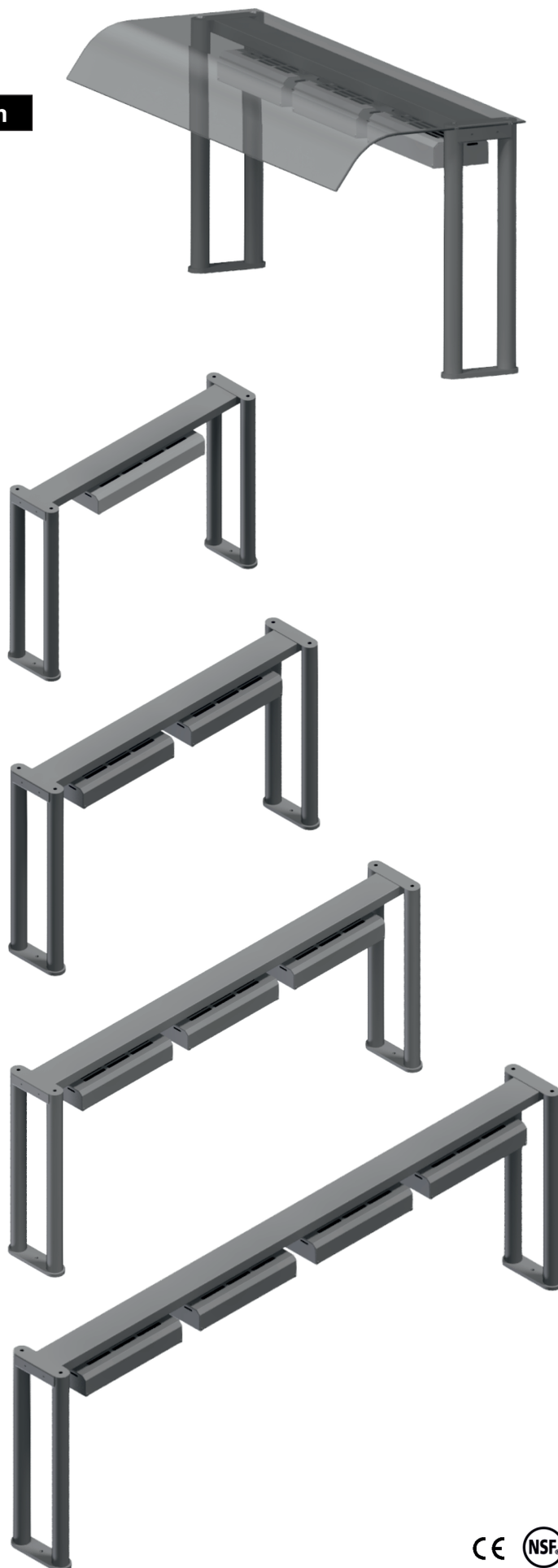
GN1/1 500 W GN2/1 1000 W
GN3/1 1500 W GN4/1 2000 W

Lieferumfang

Zuleitung 1,6 m mit Schuko-Stecker

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen



WÄRMELAMPE CLASSIC

INNOVATION

Wärmeleistung **250 Watt**

handgefertigt

Funktion

Wärmelampe zum Warmhalten von Speisen

Größen

Höhe = 250 mm

Durchmesser = 180 mm

Produktbeschreibung

Höller Wärmelampen sind für die Küche von morgen konzipiert und verbinden zeitloses Design mit Komponenten höchster Qualität

Jede Lampe wurde in Kooperation mit unseren starken Partnern entworfen und wird in Handarbeit aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium gefertigt

Leuchtmittel: E27 IR Glühbirne mit max. 250 W

Oberflächen

Schwarz glänzend

Schwarz matt

Aluminium

Chrom

Messing

Kupfer

Sonderfarben auf Anfrage

Ausführungen

Fixlänge

Hebe- und Senkfunktion

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

250 W

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen

1 - Schwarz glänzend



2 - Schwarz matt



3 - Aluminium



4 - Chrom



5 - Messing



6 - Kupfer



WÄRMELAMPE FOCUS

INNOVATION

Wärmeleistung **250 Watt**

handgefertigt

Funktion

Wärmelampe zum Warmhalten von Speisen

Größen

Höhe = 250 mm

Durchmesser = 200 bzw. 220 mm

Produktbeschreibung

Höller Wärmelampen sind für die Küche von morgen konzipiert und verbinden zeitloses Design mit Komponenten höchster Qualität

Jede Lampe wurde in Kooperation mit unseren starken Partnern entworfen und wird in Handarbeit aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium gefertigt

Leuchtmittel: E27 IR Glühbirne mit max. 250 W

Oberflächen

Schwarz matt

Mittelgrau

Aluminium

Racing Green

Beton Grau

Kupfer

Sonderfarben auf Anfrage

Ausführungen

Fixlänge

Hebe- und Senkfunktion

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

250 W

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen

7 - Schwarz matt



8 - Mittelgrau



9 - Aluminium



10 - Racing Green



11 - Beton Grau



12 - Kupfer



QUARZ-KOMPAKT-WÄRMEBRÜCKE

Wärmeleistung **575** bis **1050 Watt**

handgefertigt

Funktion

Quarz-Kompakt-Wärmebrücke
zum Warmhalten von Speisen
Stufenlos regulierbar

Größen

Höhe = 60mm Tiefe = 150mm

Breiten mit Licht

750 mm	575 W + 50 W
820 mm	575 W + 50 W
1225 mm	750 W + 50 W
1430 mm	1000 W + 50 W

Breiten ohne Licht

570 mm	575 W
640 mm	575 W
945 mm	750 W
1250 mm	1000 W

Produktbeschreibung

vier verschiedenen Längen
mit oder ohne Beleuchtung
verstellbare Befestigungen
mit Quarz-Heizelement
Installation ca. 30 bis 40 cm über den Speisen

Anschlusswerte

230 V – 50/60 Hz

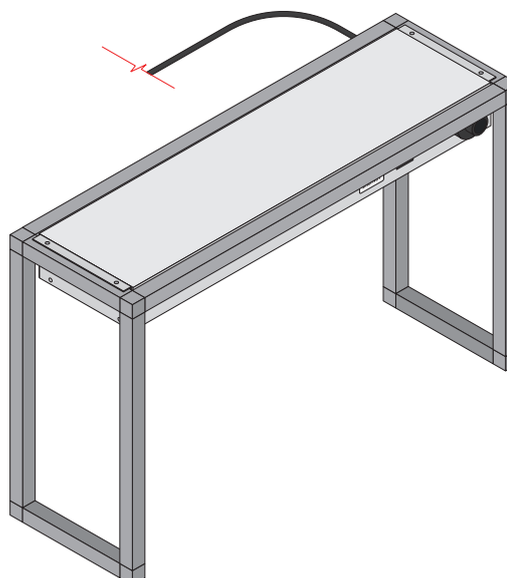
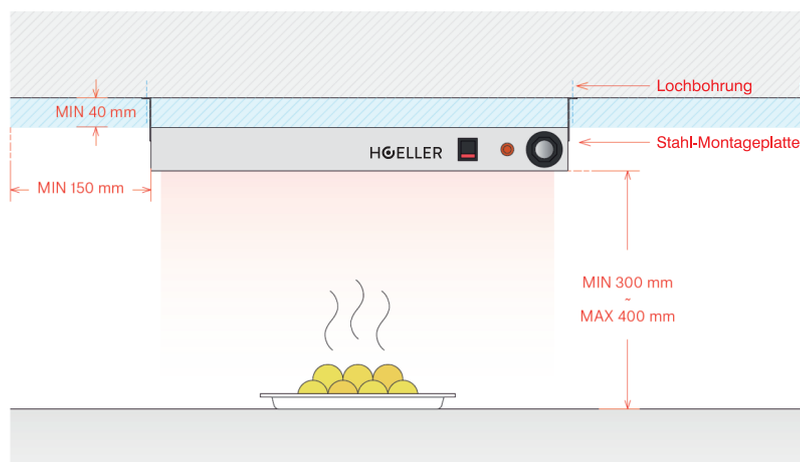
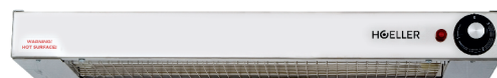
Leistungsaufnahme siehe Größen

Zubehör

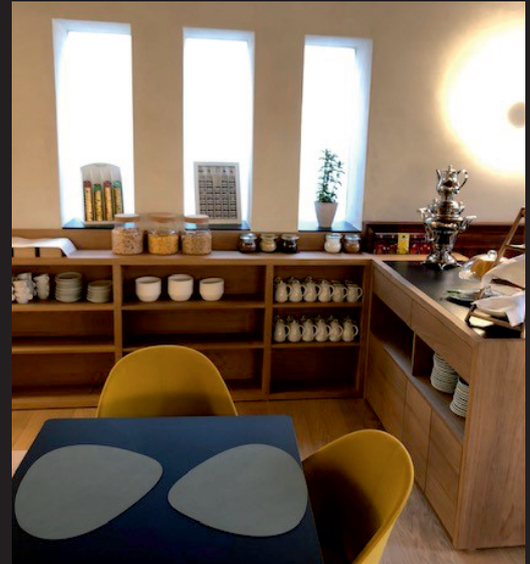
Tischständer
Kette zum Aufhängen

Wichtige Hinweise

zu Installation, Wartung und Pflege
sind aus der Bedienungsanleitung zu entnehmen







HOELLER
TRADING

www.hoeller-grosskuechen.com
sales@hoeller-trading.com
T +43 7472 233 29

Peter-Mitterhofer-Straße 4
A-3300 Amstetten

*Ihr Spezialist - von der Großküche bis zum Snacking:
Kalt-Warm Platte / Kalt-Warm Wanne -5°C bis +140°C, Ice Plate, Mobiler Tellerwärmer, Vitamix, Atoll-Speed, Schorm,
Zummo, PlateMate, Eco-Burner, Silestone, Dekton*