

Hustenschutz-Aufbau

Hustenschutz-Aufbau SB-GN

Glasaufbau mit Hustenschutzfunktion und LED-Beleuchtung

Bevorzugte Anwendung:

für Selbstbedienungstheken oberhalb von GN-Umluftkühleinsätzen wie z. B. WIHA Gastro-Snack

Tipp:

Passende Spiegelrückwände finden Sie auf Seite 368.

Hustenschutz-Aufbau SB-GN

- Ideal für umsatzstarke Salatbüfetts
- Für freistehende oder wandstehende Büfetts
- Mit planer Verglasung für eine klare Durchsicht
- Stabiler Aufbau aus Edelstahl mit ESG-Verglasung
- Einfache Reinigung der Gläser und der Zwischenräume
- Von GN 2 bis GN 8 in einer einheitlichen Optik lieferbar
- Zweireihige leuchtstarke LED-Beleuchtung für optimale Ausleuchtung



Einfacher Aufbau auf Theken

Der kompakte Hustenschutz-Aufbau SB-GN ist für die einseitige oder zweiseitige Selbstbedienung an Büfetts in verschiedenen GN-Standardlängen lieferbar.

Zwei seitliche U-Rohrbügel aus Edelstahl und stabile Verbindungsstreben ermöglichen den freitragenden Aufbau. Oberhalb der Verbindungsstreben ist eine ESG-Glasauflage

Die ESG-Hustenschutzscheiben liegen gesichert auf geneigten Rohrkonsolen. Die kundenseitigen Ecken sind abgeschrägt ausgeführt.

In einem Lampengehäuse zwischen den Längstraversen ist ein Reflektorprofil aus Edelstahl mit unterhalb montierter LED-Beleuchtung montiert.

Die LED-Beleuchtung hat eine Lebensdauer von über 30.000 Stunden und spart bis zu 60 % Energie gegenüber herkömmlicher Beleuchtungskörper ein. Es ist ein sehr leuchtstarkes Licht, welches Ihre Produkte verkaufsoffensiv in Szene setzt. Lichtfarbe 4000 K (neutralweiß).

Die Anschlussleitungen der LED-Beleuchtung werden durch die seitlichen U-Rohrbügel unterhalb herausgeführt.

Die Fixierung des Hustenschutz-Aufbaus SB-GN auf die Thekenfläche erfolgt mit vier Gewindeschrauben von unten.

WIHA Hustenschutz- Aufbau SB-GN Modell	Einseitig SB LED ArtNr.	Zweiseitig SB	Breite [mm]	Anschluss		Das Modell "Einseitig SB" ist
Hustenschutz SB-GN 2	13011	12030	830	230V/15W	im "	auf Anfrage auch als Ecklösung erhältlich:
Hustenschutz SB-GN 3	13012	12030	1155	230V/28W		"Hustenschutz-Aufbau ECK 90°"
Hustenschutz SB-GN 4	13012	12032	1480	230V/30W		ArtNr. 13010.
Hustenschutz SB-GN 5	13014	12033	1805	230V/42W		
Hustenschutz SB-GN 6	13015	12026	2130	230V/54W		
Hustenschutz SB-GN 7	13016	12027	2455	230V/77W		
Hustenschutz SB-GN 8	13017	12028	2780	230V/87W		

Sonderzubehör

Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB einseitig 13028 Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB 13029 zweiseitig Halteset Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB 13036 Montageset KOMBINATION 13037



für die Reinigung werkzeuglos abnehmbar.



Die hygienische Reinigung der Glasflächen ist aufgrund der mit Abstand voneinander montierten Gläser besonders einfach möglich

Art.-Nr.

15. Edelstahl-Glasstützen

Hustenschutz-Aufbau



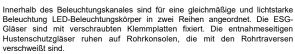
Beschreibung

Kompakter Hustenschutz-Aufbau mit LED-Beleuchtung zum Aufbau oberhalb gekühlter und ungekühlter Thekenbereiche.
Abmessungen im GN-Bereich passend z. B. zum Umluftkühleinsatz Gastro-Snack.

Ausführung

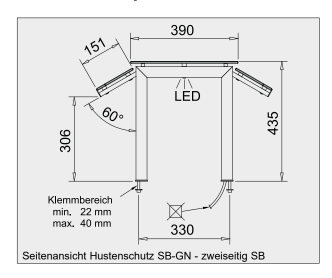
Glasaufbau als verschweißte Edelstahlrohrkonstruktion mit stirnseitig jeweils einem Standrohrpaar, welche horizontal mit einem quer verlaufenden Rohr verbunden sind. In Längsrichtung des Glasaufbaus mit zwei parallel verlaufende Rohrtraversehen, zwischen welche der Beleuchtungskanal platziert ist. Das Rohrrahmengestell besteht aus 40 mm x 20 mm Rechteckrohr mit geschliffener

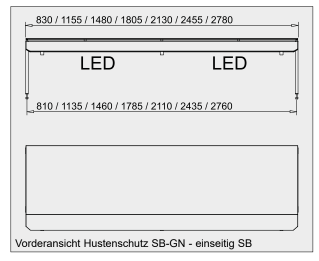
540 15, LED 60° 435 Klemmbereich min. 22 mm max. 40 mm 480 Seitenansicht Hustenschutz SB-GN - einseitig SB



 $Das\,Rohrrahmengestell\,wird\,mit\,Gewindeschrauben\,M8\,auf\,der\,The kenarbeitsfläche$

- Lieferung einschließlich:
 ESG-Verglasung
 Befestigungsschrauben für Glasaufbau
 Einbau und Betriebsanleitung





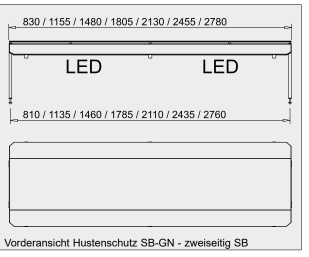




Abb.: Gastro-Snack mit Hustenschutzaufbau SB-GN – einseitig SB



Abb.: KühlwanneKW-KT-HB mit Hustenschutzaufbau SB-GN einseitig SB mit Spiegelrückwand (siehe Seite 364).