15. Edelstahl-Glasstützen

Hustenschutz-Aufbau



Hustenschutz-Aufbau SB-GN

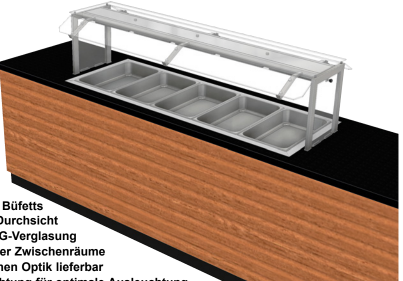
Glasaufbau mit Hustenschutzfunktion und LED-Beleuchtung



Passende Spiegelrückwände finden Sie auf Seite 389.

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	Einseitig SB	Zweiseitig SB			
Modell	ArtNr.	ArtNr.	Breite [mm]	Anschluss	Das Modell "Einseitig SB" ist auf Anfrage auch als Ecklösung
Hustenschutz SB-GN 2	13011	12030	830	230V/15W	erhältlich: "Hustenschutz-Aufbau ECK 90°"
Hustenschutz SB-GN 3	13012	12031	1155	230V/28W	ArtNr. 13010.
Hustenschutz SB-GN 4	13013	12032	1480	230V/30W	
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	ArtNr.
Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB, einseitig	13028
Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB, zweiseitig	13029
Halteset Seitenscheibe für Hustenschutz-Aufbau SB	13036
Montageset KOMBINATION	13037



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





Hustenschutz-Aufbau

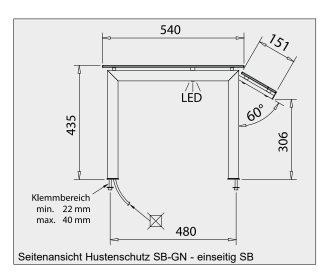
Beschreibung

Kompakter Hustenschutz-Aufbau mit LED-Beleuchtung zum Aufbau oberhalb Rollipakter indstellschutz-Aubau mit Ebb-Beiedchlung zum Aubau überhalb 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



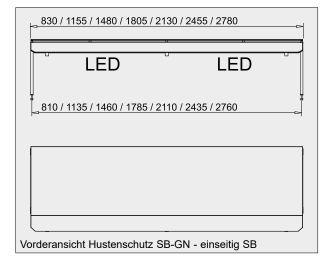


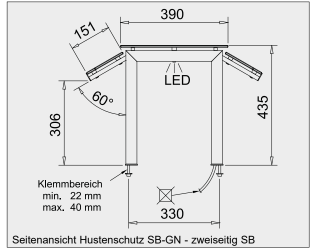


Abb.: Gastro-Snack mit Hustenschutzaufbau SB-GN – einseitig SB.

Innerhalb des Beleuchtungskanales sind für eine gleichmäßige und lichtstarke Beleuchtung LED-Beleuchtungskörper in zwei Reihen angeordnet. Die ESG-Gläser sind mit verschraubten Klemmplatten fixiert. Die entnahmeseitigen Hustenschutzgläser ruhen auf Rohrkonsolen, die mit den Rohrtraversen verschweißt sind

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

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



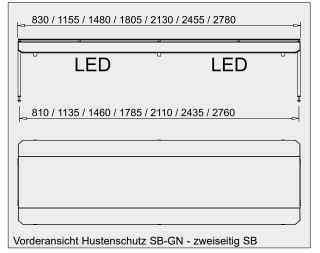




Abb.: KühlwanneKW-KT-HB mit Hustenschutzaufbau SB-GN einseitig SB mit Spiegelrückwand (siehe Seite 389).

