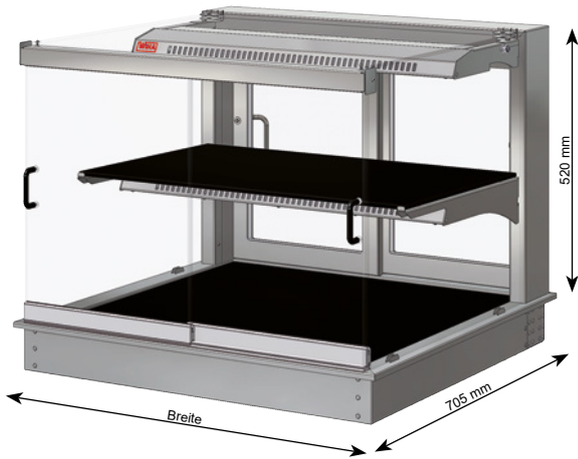


Snack-Counter HOT 520/710 KST

Warmhaltevitrine mit Wärmeplatte für eine trockene Wärme – SB-Version, kundenseitig mit Schiebetüren



9
Warmhalte-
vitrinen

Snack-Counter HOT 520 KST	1 Zwischenetage			Breite [mm]	Anschluss
	rund	eckig	schräg		
SB-Version Höhe Glasaufsatz 520 mm					
Snack-Counter HOT 520 KST - 2 *	---	25415	25419	750	230V/1,25kW
Snack-Counter HOT 520 KST - DT 2 **	---	25416	25420	750	230V/1,25kW
Snack-Counter HOT 520 KST - 3	---	25417	25421	1075	230V/1,75kW

* Aufgrund der Schiebetür beträgt die maximale Öffnungsbreite hier nur 277 mm
** Bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren

Snack-Counter HOT 710 KST	1 Zwischenetage			Breite [mm]	Anschluss	2 Zwischenetagen			Breite [mm]	Anschluss
	rund	eckig	schräg			rund	eckig	schräg		
SB-Version Höhe Glasaufsatz 710 mm										
Snack-Counter HOT 710 KST - 2 *	25423	25427	25431	750	230V/1,25kW	25435	25439	25443	750	230V/1,65kW
Snack-Counter HOT 710 KST - DT 2 **	25424	25428	25432	750	230V/1,25kW	25436	25440	25444	750	230V/1,65kW
Snack-Counter HOT 710 KST - 3	25425	25429	25433	1075	230V/1,75kW	25437	25441	25445	1075	230V/2,25kW

* Aufgrund der Schiebetür beträgt die maximale Öffnungsbreite hier nur 277 mm
** Bedienseitig Drehtüren anstatt Schiebetüren

Sonderzubehör

Preisschiene Zwischenboden GN 2
Preisschiene Zwischenboden GN 3

Art.-Nr.
26455
26456

Beschreibung

Warmhaltevitrine zum Warmhalten von Lebensmitteln. Die Warenflächen bestehen aus gehärtetem Schwarzglas.
Untere Warmhalteplatte einstellbar im Bereich von 30 °C bis ca. 110 °C.
Temperatur der Wärmestrahler einstellbar im Bereich von ca. 30 °C bis ca. 75 °C.
Kundenseitig mit Schiebetüren und gerundetem, eckigem oder schrägem Glasaufbau aus Sicherheitsglas.
Bedienseitig mit Schiebetür bzw. Drehtür aus Isolierglas.
Alle Ebenen sind mit einer Wärmebrücke und einer LED-Beleuchtung ausgestattet.
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

Ausführung

Innenseiten und Wärmestrahler komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit geschliffener Oberfläche.

Kundenseitig mit Schiebetüren aus Sicherheitsglas. Die Seitenscheiben bestehen ebenfalls aus Sicherheitsglas.

Für eine gleichmäßige Erwärmung und eine gute Ausleuchtung ist oberhalb von jedem Warenboden eine Wärmebrücke mit geschützten Quarz-Heizstrahlern und einer geschützten LED-Beleuchtung (warme Farbwiedergabe, 3000 K) vorhanden. Die Temperatur der Wärmebrücken und die Temperatur der unteren Warmhalteplatte können digital eingestellt werden.

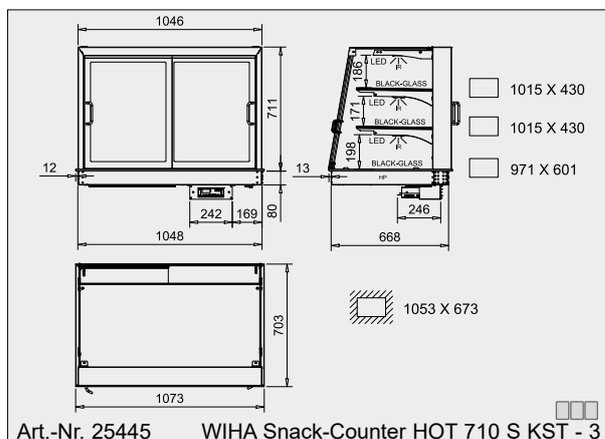
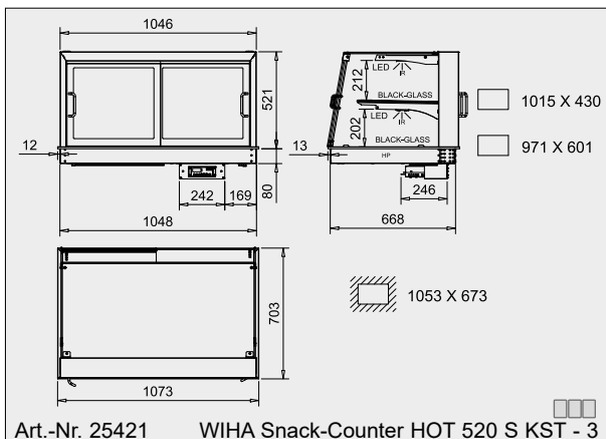
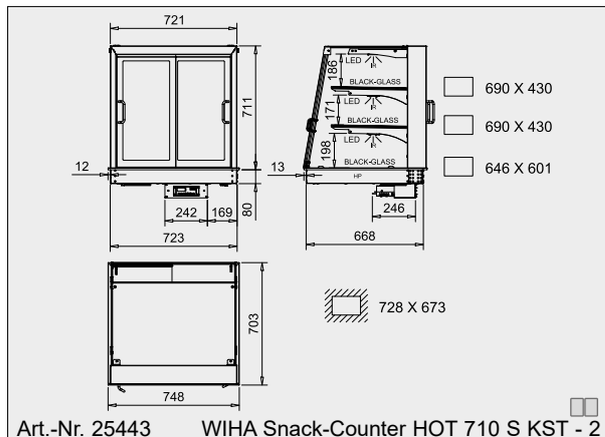
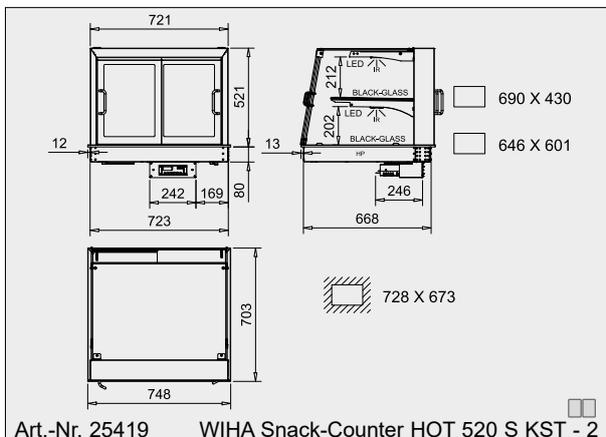
Das digitale Thermostat für die Wärmeplatte und für die Infrarot-Wärmestrahler ist in einem servicefreundlichen Einbaugeschütz untergebracht. Dieses Einbaugeschütz kann alternativ auch in eine Thekenblende eingebaut werden (Leitungslänge ca. 1 m).

Ausführung DT:

Bedienseitig mit Drehtüren aus Isolierglas.

Ansonsten:

Bedienseitig mit Schiebetüren aus Isolierglas, zur Reinigung leicht aushängbar (ohne Bodenschiene).



Weitere Zeichnungen sind auf www.wiha-thekentechnik.de unter „Infothek/Kundenbereich“ abrufbar.

