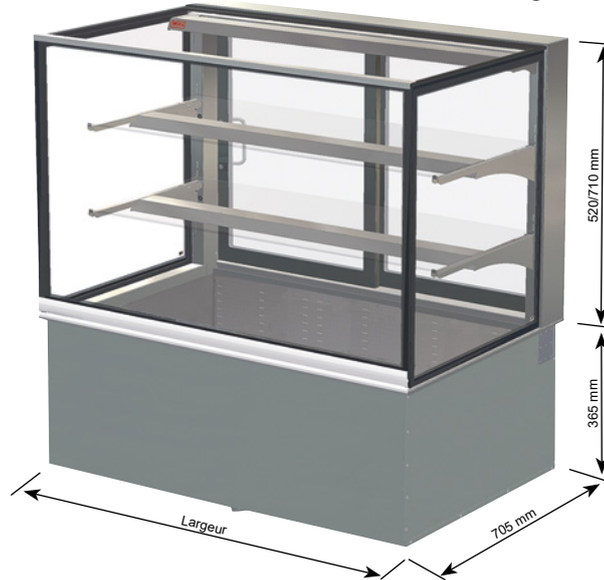


Snack-Counter ECO BE-VT

Vitrine réfrigérée ventilée économe en énergie avec cuve de réfrigération approfondie, vitrage isolant sur tous les côtés et éclairage LED

WiHA ECO+ Pour l'environnement et le climat !	WiHA LED Économie d'énergie et entretien facile
WiHA VERRE de SÉCURITÉ Vitre avant et vitres latérales en verre de sécurité trempé très résistant	WiHA LONG-LIFE Durée de vie prolongée du groupe frigorifique
WiHA MOVE-DOWN Breveté en Allemagne	WiHA SPLIT-CONTROL Unité de commande plate amovible
WiHA MOVE-AWAY Breveté en Allemagne	WiHA Soft-Close (en option) Fermeture silencieuse des portes coulissantes



Nouv.
Avec **WIHA CLOUD CONTROL**: disponible en option, plus d'informations à la page 256.

Option **EASY-OPEN**, voir page 92.

Option : couleur de lumière réglable, voir page 92.

Bâti de carter **UTB 51** disponible en option, voir tableau à la page 232.

Rails d'étiquettes de prix adaptés, voir page 90.

5
Vitrines réfrigérées

Snack-Counter ECO 520 E BE-VT	Pour groupe frigorifique externe avec commande	Avec groupe frigorifique et commande	Largeur [mm]	Capacité frigorifique [-10°TE]	Raccordement
Version service Hauteur vitrine 520 mm	carré	carré			
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - DT 1.5	11694	11695	587	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 2 *	13201	13211	750	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - DT 2	13202	13212	750	370 W	230V/325W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 3	13203	13213	1075	370 W	230V/340W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 4	13204	13214	1400	450 W	230V/345W
Snack-Counter ECO 520 E BE-VT - 5	13205	13215	1725	605 W	230V/425W

WIHA CLOUD CONTROL, une grille de protection pour le groupe et un bac de récupération des condensats/siphon sont disponibles en option. Version « DT » avec portes pivotantes au lieu de portes coulissantes. * Ouverture max. de la porte coulissante env. 277 mm.

Snack-Counter ECO 710 E BE-VT	Pour groupe frigorifique externe avec commande	Avec groupe frigorifique et commande	Largeur [mm]	Capacité frigorifique [-10°TE]	Raccordement
Version service Hauteur vitrine 710 mm	carré	carré			
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - DT 1.5	11696	11697	587	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 2 *	13221	13231	750	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - DT 2	13222	13232	750	370 W	230V/330W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 3	13223	13233	1075	450 W	230V/340W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 4	13224	13234	1400	605 W	230V/420W
Snack-Counter ECO 710 E BE-VT - 5	13225	13235	1725	825 W	230V/580W

WIHA CLOUD CONTROL, une grille de protection pour le groupe et un bac de récupération des condensats/siphon sont disponibles en option. Version « DT » avec portes pivotantes au lieu de portes coulissantes. * Ouverture max. de la porte coulissante env. 277 mm.

Snack-Counter **ECO**

- Économe en énergie
- Vitrage isolant sur tous les côtés
- Éclairage LED à maintenance facile
- Pas de buée sur la vitrine frontale ! *
- Vitrine frontale, latérale et supérieure en double verre de sécurité
- Durée de vie prolongée du groupe frigorifique (**LONG-LIFE**)
- Moteurs de ventilateur EC économe en énergie (basse tension)
- Température : < 5°C pour 25°C température ambiante
- Technique de relevage de l'évaporateur pour un nettoyage facile
- Évaporateur à lamelles revêtues
- Technique brevetée **MOVE-DOWN** et technique **MOVE-AWAY** pour un nettoyage facile

* Pour valeur de consigne de 6°C/TA 25°C/humidité 70%.

Accessoires spéciaux

	Art.-No.
Bac de récupération monté sous le groupe	33266
Bonde d'écoulement 1 1/4" pour le raccordement à l'évacuation locale	3815
Grille de protection type 370-605	8179
Grille de protection type 825	8181
Refroidisseur d'air pour fonctionnement avec réfrigérant CO₂ (exécution voir page 230)	10197
Supplément de prix pour WIHA CLOUD CONTROL	33577
(pas possible avec l'option « couleur de lumière réglable »)	
Porte coulissante verrouillable	10147
Porte pivotante DT verrouillable	30005
Option Soft-Close (porte coulissante à fermeture silencieuse)	4711
Ventouse avec manche (pour une ouverture facile de la vitre frontale)	6244
Supports pour bacs-GN et étagères	
Taille de vitrine GN 1 (1 paire)	9880
Nota: les bacs-GN1/1 et GN2/4 s'accrochent directement, pour les bacs-GN plus petits, il faudra prévoir des traverses supplémentaires. Voir page 90.	
Étagère en inox, non perforée; largeur=325 mm, GN 1	6413
(Les supports doivent être commandés séparément, no.9880.)	

5. Vitrines – réfrigérées

version service



Description

Vitrine réfrigérée ventilée économe en énergie avec vitrage isolant sur tous les côtés pour le refroidissement des gâteaux, tartes et snacks. Exécution ECO-PLUS pour une réduction de la consommation d'énergie.

Côté client, parois latérales et côté supérieur en vitrage isolant en verre de sécurité. Les étagères en verre sont réglables en hauteur et peuvent être réglées à l'oblique pour une meilleure présentation de la marchandise.

Température : < 5°C pour 25°C/60% humidité relative (classe climatique 3 selon DIN EN ISO 23953).

Humidité : d'env. 70% à 85%.

Appareil commercial prévu pour le montage dans un comptoir fixe.

Exécution

Cadre, présentoir et cuve intérieure en inox, matériau 1.4301, avec bonde d'écoulement 1 1/4" et recoins arrondis pour un nettoyage hygiénique. Isolation en mousse polyuréthane (sans CFC) injectée sous pression. La cuve extérieure est fabriquée en tôle zinguée. À l'intérieur de la cuve se trouvent un évaporateur ventilé largement dimensionné avec une surface revêtue ainsi que des ventilateurs basse tension (12 V DC) silencieux pour la circulation de l'air.

Les parois longitudinales au-dessus de l'évaporateur sont percées pour le support réglable (disponible en accessoire). Ici, il est possible de prendre des bacs GN (profondeur de 50 à 150 mm) ou des tablettes.

Pour le nettoyage du fond de cuve, le présentoir, l'évaporateur et les ventilateurs se relèvent et restent maintenus en l'air grâce à des ressorts à gaz. Lorsque le présentoir est relevé, il est possible de rabaisser l'évaporateur dans la cuve pour nettoyer ses surfaces (fonction MOVE-DOWN). Pour le nettoyage arrière de la cuve ou pour la maintenance, le présentoir se retire vers l'avant (fonction MOVE-AWAY).

Côté client, parois latérales et côté supérieur en vitrage isolant **en double verre de sécurité**. Pour faciliter le nettoyage, la vitrine frontale peut être pivotée. Les étagères intermédiaires réglables en hauteur sont en verre de sécurité. Un éclairage LED protégé (couleur standard blanche) est installé au-dessus de chaque étagère pour une bonne illumination. Les étagères sont adaptées aux dimensions GN. Montage facile grâce aux rebords d'accrochage.

Une commande digitale de dégivrage et de température est installée sous la cuve de refroidissement. Deux vitesses de ventilation au choix pour différents types de marchandises. L'unité de commande très plate (profondeur de montage de 20 mm) se retire et peut être installée dans le comptoir (longueur de câble d'env. 1 m).

Avec WIHA-LONG-LIFE pour une durée de vie prolongée du groupe frigorifique.

Modèle DT :

Côté service avec porte pivotante en vitrage isolant.

Sinon :

Côté service avec portes coulissantes en vitrage isolant, facile à retirer pour le nettoyage (sans rails).

Cuves à groupe externe

La livraison comprend :

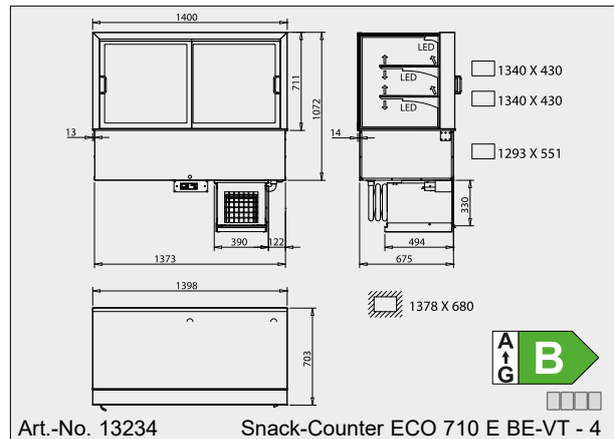
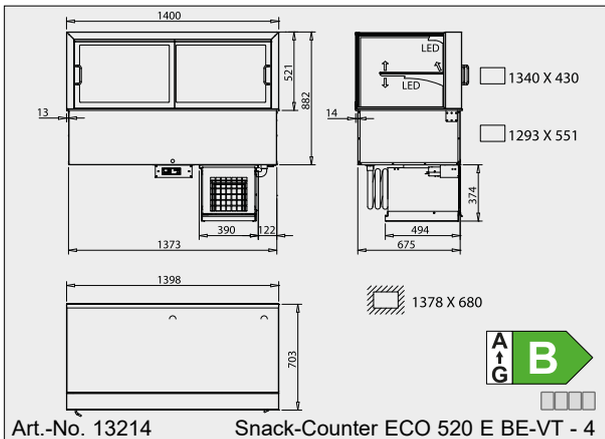
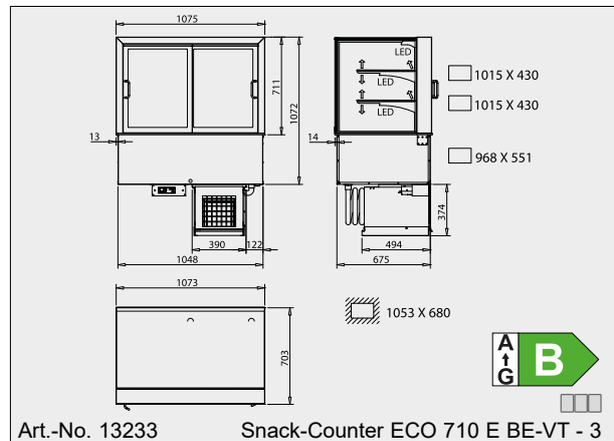
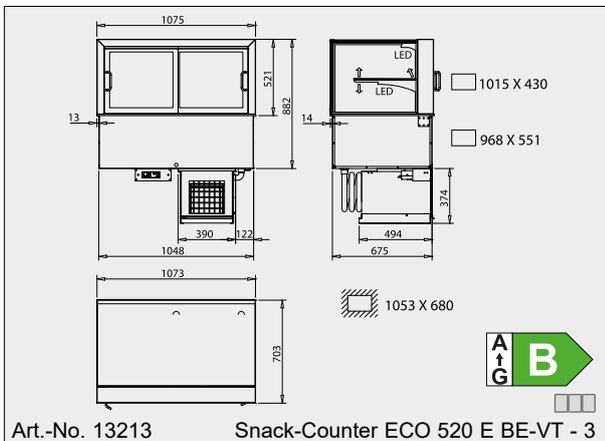
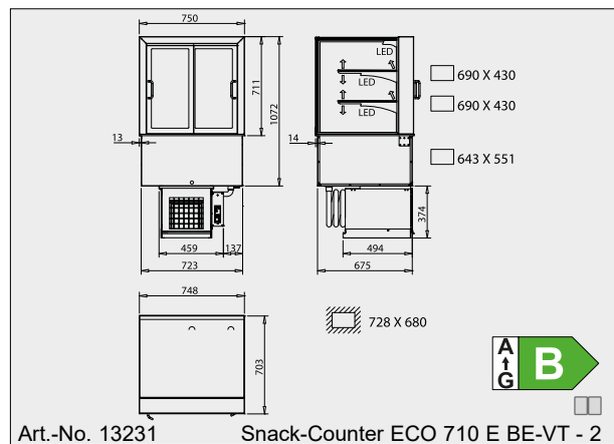
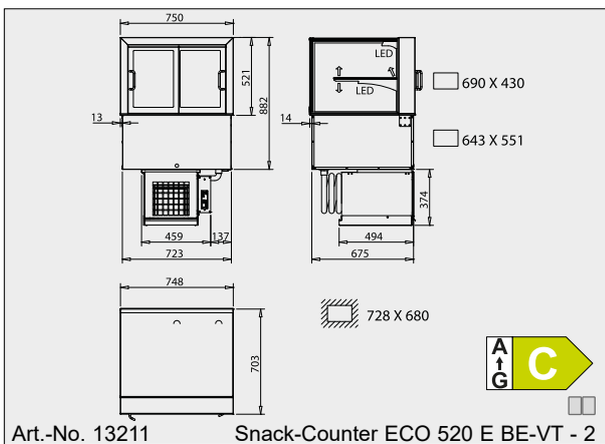
- détendeur pour R134a / R513A
- commande de température et de dégivrage

Exécution du groupe frigorifique

Le groupe frigorifique est monté sous la cuve de refroidissement dans un bâti de carter en inox et il peut être retiré facilement pour toutes interventions techniques.

Un bac de récupération des condensats est disponible en option.

5
Vitrines
réfrigérées



Les plans sont réalisés avec des options qui ne sont pas inclus dans la livraison, d'autres plans sont disponibles sur www.wiha-web.com dans la rubrique « Infothèque/espace client ».