

Vitrines réchauffantes BASIC Plus



La température à cœur parfaite des mets est garantie par le système de chauffage exceptionnel. Le système de réservoir situé dans le soubassement assure en outre un apport continu d'humidité pour un visuel frais plus longtemps. Simplicité de la manipulation sans remplissage manuel et donc plus de temps pour la clientèle !

- Climat de chaleur garanti. Le système de réservoir situé dans le soubassement garantit en outre un apport continu d'humidité pour un visuel frais plus longtemps. Simplicité de la manipulation sans remplissage manuel et donc plus de temps pour la clientèle !
- **Once a day:** réservoir situé dans le soubassement pour une réserve d'eau d'environ 12 heures en service à pleine charge
- **Climate Control:** 3 modes de climatisation en un seul et même appareil, pilotage à pictogrammes pour l'humidité, chaleur d'appoint à infrarouge et chaleur primaire
- **Easy Change:** vitre frontale encastrable, pouvant donc être utilisée au choix comme vitrine de service ou de libre-service, avec une poignée et sans outils
- Portes battantes démontables et réfléchissantes pour multiplier l'offre de mets et élargir visuellement la surface de vente
- Planche à découper amovible en poly hygien à miroir rabattant intégré sous sa face inférieure pour multiplier visuellement les aliments
- **Quick Cleaning:** nettoyage des plus simples et hygiène parfaite grâce à une plaque chauffante primaire relevable et une vitre supérieure relevable
- Éclairage LED d'une grande longévité avec un rendu des couleurs naturel
- Diversité de présentation des mets par différents accessoires tels que des bacs GN et des garnitures décoratives pour une valorisation optique
- Profondeur utile standard jusqu'à GN 100 mm, en option jusqu'à GN 150 mm avec cadres de suspension
- Équipement de base avec cadres de suspension GN 100 mm à perforation, baguettes de séparation pou GN 2/4 et tôle pare-vent



PLAGE DE TEMPÉRATURE

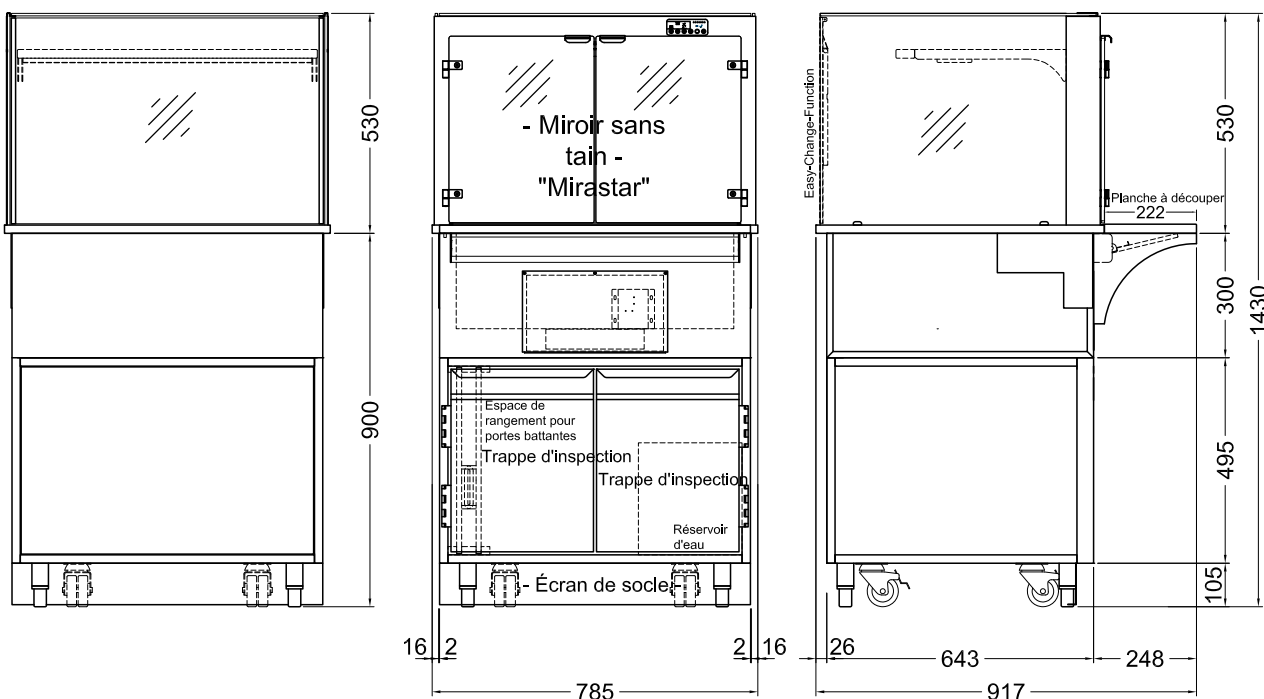
PRODUIT
+65 °C



(Côté client)

(Côté service)

(Vue latérale)



Exécution ANGULAIRE

Article	Réf.	Dimensions (L x P x H)	Surface d'exposition	Puissance connectée	Tension
BASIC PLUS E-44-45*	520 410	445 x 917 x 1350	0,17 m ²	1,74 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-78-45*	520 411	785 x 917 x 1350	0,35 m ²	1,99 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-112-45*	520 412	1125 x 917 x 1350	0,52 m ²	3,04 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-146-45*	520 413	1465 x 917 x 1350	0,69 m ²	3,92 kW/h	400 V 50 Hz
BASIC PLUS E-44-45 PRO*	521 410	435 x 917 x 1350	0,17 m ²	1,74 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-78-45 PRO*	521 411	775 x 917 x 1350	0,35 m ²	1,99 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-112-45 PRO*	521 412	1115 x 917 x 1350	0,52 m ²	3,04 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-146-45 PRO*	521 413	1455 x 917 x 1350	0,69 m ²	3,92 kW/h	400 V 50 Hz

Article	Réf.	Dimensions (L x P x H)	Surface d'exposition	Puissance connectée	Tension
BASIC PLUS E-44-53*	520 210	445 x 917 x 1350	0,17 m ²	1,74 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-78-53*	520 211	785 x 917 x 1350	0,35 m ²	1,99 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-112-53*	520 212	1125 x 917 x 1350	0,52 m ²	3,04 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-146-53*	520 213	1465 x 917 x 1350	0,69 m ²	3,92 kW/h	400 V 50 Hz
BASIC PLUS E-44-53 PRO*	521 210	435 x 917 x 1350	0,17 m ²	1,74 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-78-53 PRO*	521 211	775 x 917 x 1350	0,35 m ²	1,99 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-112-53 PRO*	521 212	1115 x 917 x 1350	0,52 m ²	3,04 kW/h	230 V 50 Hz
BASIC PLUS E-146-53 PRO*	521 213	1455 x 917 x 1350	0,69 m ²	3,92 kW/h	400 V 50 Hz