



Le Snacking en plein air ? Résolu !

Fabriqué avec des matériaux haut de gamme et équipé de fonctionnalités technologiques de pointe, G-Snack Outdoor représente le moyen le plus sûr et le plus intelligent de poursuivre votre activité de vente automatique en plein air. S'appuyant sur l'expertise de SandenVendo en matière de thermodynamique et de systèmes de refroidissement, G-Snack Outdoor est livré avec un disjoncteur magnéto-thermique et un régulateur de température spécialement conçus pour fonctionner dans des conditions météorologiques extrêmes. Certifié étanche IP34, ce modèle est livré avec un verre chauffant anti-condensation, un nouveau design anti-vandalisme et un système d'éclairage LED intelligent.

SMX OD

G-Snack Ten (X) Outdoor

	SMX OD
DIMENSIONS H X L X P (mm)	1900 x 1200 x 1010
POIDS (Net - Machine standard sans option)	400 kg
NOMBRE DE SÉLECTION PAR PLATEAU	10
NOMBRE DE PLATEAU	Standard 6 / Max. 7
NOMBRE DE SÉLECTION	Max. 70
PROTOCOLE	Exécutif / MDB
CONTRÔLE DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	Électronique
UNITÉ RÉFRIGÉRANTE	HC2
TEMPÉRATURE INTERNE	+2°C jusqu'à +18°C
TEMPÉRATURE AMBIANTE	-15°C jusqu'à +32°C
CONSOMMATION D'ÉNERGIE MAX	540 W
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	230/240 V - 50/60 Hz
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	F (Cat. 2) F (Cat. 3) F (Cat. 4)
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE - kWh/annum	1718 (Cat. 2) 2479 (Cat. 3) 2443 (Cat. 4)



Le Snacking en plein air ? Résolu !

Fabriqué avec des matériaux haut de gamme et équipé de fonctionnalités technologiques de pointe, G-Snack Outdoor représente le moyen le plus sûr et le plus intelligent de poursuivre votre activité de vente automatique en plein air. S'appuyant sur l'expertise de SandenVendo en matière de thermodynamique et de systèmes de refroidissement, G-Snack Outdoor est livré avec un disjoncteur magnéto-thermique et un régulateur de température spécialement conçus pour fonctionner dans des conditions météorologiques extrêmes. Certifié étanche IP34, ce modèle est livré avec un verre chauffant anti-condensation, un nouveau design anti-vandalisme et un système d'éclairage LED intelligent.

SM8 OD

G-Snack Eight (VIII) Outdoor

	SM8 OD
DIMENSIONS H X L X P (mm)	1900 x 1030 x 1010
POIDS (Net - Machine standard sans option)	350 kg
NOMBRE DE SÉLECTION PAR PLATEAU	8
NOMBRE DE PLATEAU	Standard 6 / Max. 7
NOMBRE DE SÉLECTION	Max. 56
PROTOCOLE	Exécutif / MDB
CONTRÔLE DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	Électronique
UNITÉ RÉFRIGÉRANTE	HC2
TEMPÉRATURE INTERNE	+2°C jusqu'à +18°C
TEMPÉRATURE AMBIANTE	-15°C jusqu'à +32°C
CONSOMMATION D'ÉNERGIE MAX	540 W
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	230/240 V - 50/60 Hz
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	E (Cat. 2) F (Cat. 3) F (Cat. 4)
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE - kWh/annum	1492 (Cat. 2) 2151 (Cat. 3) 2122 (Cat. 4)



Le Snacking en plein air ? Résolu !

Fabriqué avec des matériaux haut de gamme et équipé de fonctionnalités technologiques de pointe, G-Snack Outdoor représente le moyen le plus sûr et le plus intelligent de poursuivre votre activité de vente automatique en plein air. S'appuyant sur l'expertise de SandenVendo en matière de thermodynamique et de systèmes de refroidissement, G-Snack Outdoor est livré avec un disjoncteur magnéto-thermique et un régulateur de température spécialement conçus pour fonctionner dans des conditions météorologiques extrêmes. Certifié étanche IP34, ce modèle est livré avec un verre chauffant anti-condensation, un nouveau design anti-vandalisme et un système d'éclairage LED intelligent.

SM6 OD

G-Snack Six (VI) Outdoor

	SM6 OD
DIMENSIONS H X L X P (mm)	1900 x 890 x 1010
POIDS (Net - Machine standard sans option)	325 kg
NOMBRE DE SÉLECTION PAR PLATEAU	6
NOMBRE DE PLATEAU	Standard 6 / Max. 7
NOMBRE DE SÉLECTION	Max. 42
PROTOCOLE	Exécutif / MDB
CONTRÔLE DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	Électronique
UNITÉ RÉFRIGÉRANTE	HC
TEMPÉRATURE INTERNE	+2°C jusqu'à +18°C
TEMPÉRATURE AMBIANTE	-15°C jusqu'à +32°C
CONSOMMATION D'ÉNERGIE MAX	550 W
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	230/240 V - 50 Hz
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	F (Cat. 2) F (Cat. 3) F (Cat. 4)
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE - kWh/annum	1693 (Cat. 2) 2200 (Cat. 3) 2009 (Cat. 4)