



snac



## Energy

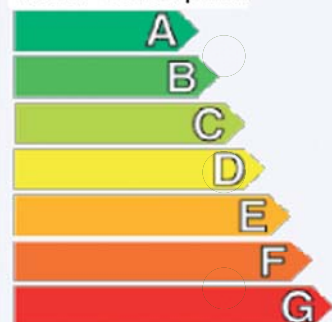
Manufacturer

Damian srl

Model

DLXS9/6/...

Lower Consumption



A

Higher Consumption

Yearly Consumption (kWh)  
Calculated on the EVA EMP IDLE MODE

2.462 kWh/h

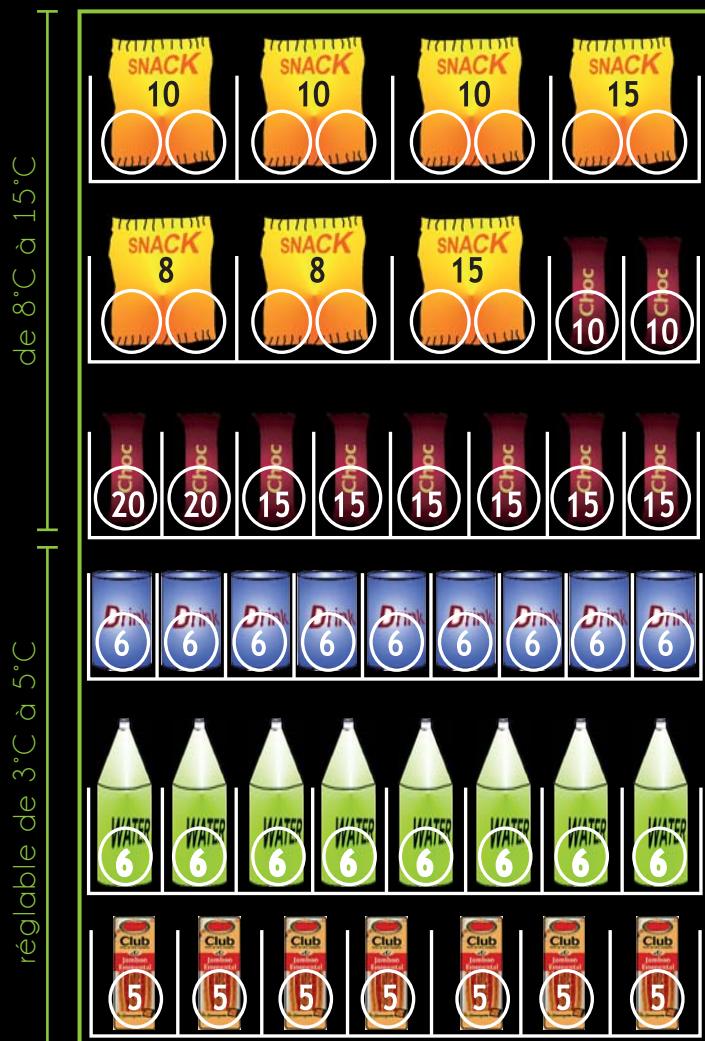
area under Food directive  
Snack area declared to  
Other Area declared to  
Pre-cooling declared to  
Declared climatic Class

YES, +3°C°  
9°C  
15°C  
12°C  
N



## FICHE TECHNIQUE

- 6 plateaux
- 63 sélections
- 363 produits



Distributeurs à spirales

Dimensions (mm) : H1830 / L895 / P860

Poids : 350 kg

Puissance utilisée : 490 W

Groupe froid monobloc avec fréon R404A

Coloris : gris nacré

Option spire spéciale grand Ø 90 mm pour sandwich baguette ou plat cuisiné



### LUCE SNACK X PUBLICO

Conçu pour les besoins les plus importants, le LUCE SNACK X PUBLICO dispose de plateaux entièrement modulables grâce au système Flex'Spir® qui permet de régler en quelques secondes l'ajustement de l'espace à la taille du produit distribué.

Une large vitrine et un éclairage par LED assurent une visibilité optimale des produits.

LUCE SNACK X PUBLICO peut être associé à l'ensemble de la gamme free standing chaud RHEAVENDORS pour une offre alimentaire complète et design.

Duo LUCE METAL/ LUCE SNACK X PUBLICO



Charnières de porte renforcées



Clavier tactile alphanumérique et introduction de pièces sécurisée



Ouverture de porte renforcée

### TECHNOLOGIE / SECURITE

Le LUCE SNACK X PUBLICO se constitue d'une porte sécurisée avec une ouverture, des charnières et un renfort latéral, d'un clavier tactile alphanumérique en polycarbonate et d'une introduction de pièces et retour monnaie sécurisés.

Equipé du système Vivilight® (économie d'énergie) et du contrôle infrarouge permettant de restituer le crédit en cas de non distribution du produit. La température de 3°C est contrôlée électroniquement avec une coupure automatique en cas de dépassement.

### MONETIQUE

Prédisposé pour monnayeur rendre. Compatible avec tout autre système de paiement (RFID).

LUCE  
SNACK  
X

Version  
**PUBLICO**