



Fas
SKUDO

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



Fas **SKUDO**

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions et Finitions

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| N° de plateaux standard/maximal | 6/7 |
| N° de sélections | Jusqu'à 70 |
| Hauteur - Largeur - Profondeur | 1845 - 1080 - 865 mm |
| Encombrement porte ouverte | 1830mm |
| Poids | 380 Kg |
| Finitions esthétiques | Gris graphite et noir |

Données électriques

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Alimentation | 230/50-60 V/Hz |
| Puissance nominale | 450 W |
| Température minimale intérieure | 3°C avec sécurité frigo |

Équipements

| | |
|--|---------------------------------|
| Protocoles | Executive/MDB |
| Profils anti-écrasement | Distributeur automatique blindé |
| Afficheurs tiroir | Options |
| Système Easy-Click | Oui |
| Photocellules de détection du produit | Oui |
| Zone de pré-refroidissement | Oui |
| Wi-Fi et bluetooth LE intégrés d'origine | Oui |

Protection à niveau maximal

Porte blindée avec 4 points de fermeture, insertion et rendu monnaie antivandalisme, vitre protégée par polycarbonate de 4 mm d'épaisseur, clavier et tablette protégés par lexan de 5 mm d'épaisseur et poignière dénouable en acier

Capacité augmentée

Portillon surdimensionné avec poche profonde permettant l'offre des produits volumineux

Interface tactile avec tablette 7"

Interface utilisateur personnalisable avec des logos et des vidéos, programmation par icônes simple et rapide

Éclairage intelligent

Power LED à haute efficacité énergétique avec mode d'économie d'énergie programmable

Fas Cloud +

Gestion, programmation, mise à jour, clonage et fonctions Audit en local ou à distance par Fas Cloud+

Configurations possibles:

Jusqu'à 3 zones de température différentes (Snack/Drink/Food); Circulation latérale de l'air brevetée qui évite la formation de condensation

Groupe réfrigérant à CO2 monobloc

Groupe réfrigérant à CO2 (PRG=1) avec système Inverter pour le contrôle de la vitesse. Extraction rapide grâce au système Slide-in - Slide-out (breveté)

Classification d'efficacité énergétique