

Jupiter LXS

TERMINAL DE SORTIE

Les terminaux LXS (Lane Exit Slim) sont des unités flexibles qui contrôlent entièrement les voies de sortie, en lisant des tickets de code-barres et les codes QR.



Jupiter LXS

Terminal de sortie

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (LxPxH)	280 x 450 x 1300 (mm)	11 1/32 x 17 23/32 x 51 3/16 (inch)
Poids	40 kg	88 lb
Châssis	Acier inoxydable INOX AISI 430 1,5 mm (RAL 7021)	
Porte	Acier inoxydable INOX AISI 430 1.5 mm (RAL 7021)	

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	220-240 Vac ~ 50-60 Hz	100-120 Vac ~ 50-60 Hz
Puissance max.	17 W	17 W
Puissance max. (avec chauffage)	366 W	170 W
Courant absorbé	0.25 A	0.25 A
Courant absorbé (avec chauffage)	1.65 A	1.65 A

TEMPÉRATURE DE TRAVAIL

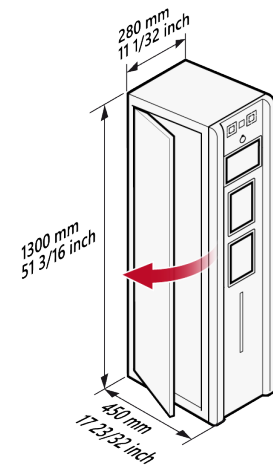
Température de fonctionnement	-20 +50 (°C)	-4 +122 (°F)
Température de stockage	-20 +50 (°C)	-4 +122 (°F)
Classe de protection IP	IP 44	

PRINCIPAUX COMPOSANTS

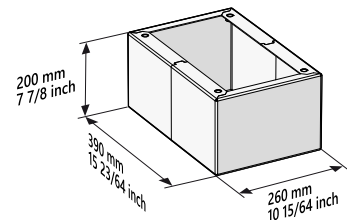
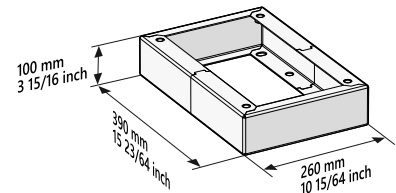
Affichage	Options multiples jusqu'à 7" écran LCD TFT
Support des tickets	Lecture de ticket de code-barres et bandes magnétiques
Lecteur de proximité	Gère plusieurs types de cartes pour les abonnés
Scanner	Pour la gestion des coupons, des réservations ou QR codes
Imprimante ticket	En option, rouleau de papier thermique ou en accordéon
Chauffage et ventilation	Thermostat réglable
Interphone	Système haute qualité avec haut-parleur et sorties audio séparés, ainsi que caméra tête d'épingle
Dispositifs EMV	Plusieurs moyens de paiement électronique
Facilité de maintenance	Portes pleine hauteur des deux côtés

CONFORMITÉ ET CERTIFICATIONS

Conforme à RoHS
Certifié CE
Certification cULus Listed



Terminal de sortie & types de socle.



Dessus est une représentation des configurations disponibles. L'installation réelle peut varier en fonction des exigences du site. Ce document a été rédigé en anglais. Toutes les versions de ce document dans d'autres langues que l'anglais doivent être considérées comme des traductions de la version originale en anglais. Dans le cadre de notre engagement à améliorer constamment nos produits, FAAC SpA Soc. Unipersonale, ses filiales, ses divisions et ses entités affiliées se réservent le droit d'apporter des modifications techniques à cette publication sans préavis. Tous les droits sont réservés et la reproduction, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, de tout ou partie de cette publication est interdite sans le consentement écrit préalable de FAAC.