



CM7000

CM7000/7500 - LE MODULAIRE



CM7000

SPÉCIFICATIONS

Accès module	Arrière
Module pièces	1
Module billets	1 (2 valeurs recyclées)
Système de fermeture	Sécurisé à 3 points
Ouverture / fermeture	Verrouillage à 2 clés
Dégagement arrière du meuble	85cm minimum
Poids des modules	100kg

MODULE PIÈCES

Dénominations	0.01, 0.02, 0.05, 0.1, 0.2, 0.5, 1 et 2
Capacité rendu monnaie	50 pièces
Vitesse d'acceptation des pièces	10 pièces/s
Vitesse de rendu des pièces	6 pièces/s
Stockage	335 pièces de 1€ max
Connexion	USB
Dimension module pièces	680x340x370mm

MODULE BILLETS

Dénominations	5, 10, 20, 50, 100, 200 et 500
Vitesse d'acceptation des billets	2,3 billets/s
Vitesse rendu des billets	1,4 billets/s
Stockage	Cash box 400 billets
Connexion	USB To COM
Dimension module billets	680x260x600mm

DIVERS

Alimentation	220V-240V / 16A
--------------	-----------------

LOGICIELS

Logiciels compatibles	Tous
-----------------------	------

FABRICATION

Conception et fabrication française

CM7500

SPÉCIFICATIONS

Accès module	Arrière
Module pièces	1
Module billets	1 (4 valeurs recyclées)
Système de fermeture	Sécurisé à 3 points
Ouverture / fermeture	Verrouillage à 2 clés
Dégagement arrière du meuble	85cm minimum
Poids des modules	100kg

MODULE PIÈCES

Dénominations	0.01, 0.02, 0.05, 0.1, 0.2, 0.5, 1 et 2
Capacité rendu monnaie	50 pièces
Vitesse d'acceptation des pièces	10 pièces/s
Vitesse de rendu des pièces	6 pièces/s
Stockage	335 pièces de 1€ max
Connexion	USB
Dimension module pièces	680x340x370mm

MODULE BILLETS

Dénominations	5, 10, 20, 50, 100, 200 et 500
Vitesse d'acceptation des billets	2,3 billets/s
Vitesse rendu des billets	1,4 billets/s
Stockage	Cash box 600 billets
Connexion	USB
Dimension module billets	680x260x600mm

DIVERS

Alimentation	220V-240V / 16A
--------------	-----------------

LOGICIELS

Logiciel compatible	Tous
---------------------	------

FABRICATION

Conception et fabrication française



Distribué par:

