

**POSTES
INFORMATIQUES
MOBILES
4 TYPES
10 COULEURS**



MASTER CS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE DE BASE SUR ROULETTES

Serrures de sécurité pour le tiroir et pour les deux portes battantes. Dimensions mm : 791x598x1081 H.



VUE ARRIÈRE

Trou d'arrivée d'air avec filtre antipoussière ou ventilateur de refroidissement.

Trou pour le passage des câbles réseau et trou de sortie du câble pour l'installation électrique.



MODULE PORTE

Serrure de sécurité et vitre en polycarbonate.
Dimensions utiles : 655x215x465 mm H.



Possibilité de loger un écran de 21" ou moins.
Dimensions intérieures du compartiment supérieur : 710x215x530 mm H.

MODULE RIDEAU

Idéal pour les écrans tactiles.
Dimensions utiles : 660x215x525 mm H.

Serrure de sécurité et rideau en plastique
avec poignée ergonomique

Tiroir extractible avec tablette pour clavier
2 positions de blocage en ouverture espace arrière
pouvant contenir des objets
Dimensions utiles : 655x465 mm H.

LES MODULES AVEC **PORTE** ET **RIDEAU** SONT CONÇUS POUR PERMETTRE LE PASSAGE DU CÂBLE D'ALIMENTATION DE L'ÉCRAN DANS L'ESPACE SITUÉ ENTRE LE PLATEAU ET LE PANNEAU DE FOND.



MODULE PANNEAU PERFORÉ AVEC PLATEAU À 3 BORDS REVÊTU EN PVC

Construit en tôle d'acier avec trous pour crochets porte-outils et porte-Practibox
voir page 102



MASTER CS



Gamme de couleurs
ACIER 



GRIS
RAL 7000
.01



VERT
RAL 6011
.02



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



BLANC GRIS
RAL 9002
.1F



ROUGE RUBIS
RAL 3003
.1G



BLEU GENTIANE
RAL 5010
.34



BLANC PUR
RAL 9010
.35



GRIS ANTRACITE
RAL 7016
.39



BLEU CAPRI
RAL 5019
.48

Gamme couleurs PLASTIQUES



DARK GREY
.M0

CAPACITÉ DE CHARGE DE L'ARMOIRE 100 kg



PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE À PARTIR
DE LA PAGE 521



SERRURE AVEC CLÉ (KEY)
Fermeture à cylindre "C0" fournie de
série sur les armoires et les servantes.
Version "C1" ou "C2" sur demande.
Voir section Master page 31

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
DU TIROIR



EXTENSION
TIROIR



FERMETURE
ARMOIRE



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.

H 1731 mm







module porte avec vitre en polycarbonate

Tiroir avec tablette pour clavier

Tablette réglable

Tablette extractible

porte 775 mm H

ART.    

F AS 1500 10 08 50-75-100 100-96-92% key

Servante de base dotée d'un MODULE PORTE, avec vitre en polycarbonate, d'un tiroir avec tablette pour clavier, d'une tablette intermédiaire réglable, d'une tablette extractible

Encombrement mm 791x598x1731 H

H 1731 mm







module rideau

Tiroir avec tablette pour clavier

Tablette réglable

Tablette extractible

porte 775 mm H

ART.    

F AS 1500 20 08 50-75-100 100-96-92% key

Servante de base dotée d'un MODULE RIDEAU, d'un tiroir avec tablette pour clavier, d'une tablette intermédiaire réglable, d'une tablette extractible.

Encombrement mm 791x598x1731 H

H 1104 mm



Module de base





Plateau supérieur à 3 bords revêtu en PVC

Tiroir avec tablette pour clavier

Tablette réglable

Tablette extractible

porte 775 mm H

ART.    

F AS 1400 02 08 50-75-100 100-96-92% key

SERVANTE DE BASE dotée d'un tiroir avec tablette pour clavier, 1 plateau supérieur à 3 bords revêtu en pvc, d'une tablette intermédiaire réglable, d'une tablette extractible.

Encombrement mm 791x598x1104 H

H 1800 mm



Module panneau perforé





Plateau supérieur à 3 bords revêtu en PVC

Tiroir avec tablette pour clavier

Tablette réglable

Tablette extractible

porte 775 mm H

ART.    

F AS 1400 03 08 50-75-100 100-96-92% key

SERVANTE DE BASE DOTÉE D'UN PANNEAU PERFORÉ, 1 plateau supérieur à 3 bords revêtu en pvc, d'un tiroir avec tablette pour clavier, 1 d'une tablette intermédiaire réglable, 1 tablette extractible

Encombrement mm 791x598x1800 H



2 roulettes fixes Ø 100 mm en nylon
2 roulettes pivotantes avec frein Ø 100 mm en nylon



INSTALLATION ÉLECTRIQUE ET VENTILATEUR NON COMPRIS.
COMPLÉTEZ L'ARMOIRE PAGE 523



LES MODULES AVEC PORTES DOTÉES D'UNE VITRE EN POLYCARBONATE, RIDEAU ET PANNEAU PERFORÉ NE SONT PAS MONTÉS SUR LE MODULE DE BASE. FOURNIS DE SÉRIE AVEC LE MATÉRIEL DE FIXATION

PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE



Tiroir avec tablette laquée gris clair RAL 7035 pour clavier



FERMETURE À
CYLINDRE
VOIR PAGE 31

MODULE DE BASE AVEC ROULETTES

ART.				
F AS 1400 01 _ _		50-75-100	100-96-92%	key

SERVANTE À PORTES BATTANTES

Avec 2 grilles extérieures dotées d'un filtre antipoussière, plaque percée de trous de sortie pour les câbles de réseau et de l'installation électrique, poignée latérale, tiroir avec tablette pour clavier, trou supérieur avec passe-câble en plastique noir, paire de plaques avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein Ø 100 mm en nylon

Encombrement mm 791x598x1081 H

Dimensions utiles : 663x754 mm H



TABLETTE EXTRACTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE

ART.		Dim. utiles mm	H façade mm		
M 32 C057 0110 OF _ _		600x447	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%



TABLETTE RÉGLABLE

ART.		Dim. utiles mm	H totale mm	
M 32 PR25 00 0001 _ _		657x478	60	150



LES MODULES AVEC PORTES DOTÉES D'UNE VITRE EN POLYCARBONATE, RIDEAU ET PANNEAU PERFORÉ NE SONT PAS MONTÉS SUR LE MODULE DE BASE. FOURNIS DE SÉRIE AVEC LE MATÉRIEL DE FIXATION



MODULE RIDEAU

ART.



F AS 1450 20 _ _

key

Dimensions : 714x247x650 mm H

Dimensions utiles : 655x215x465 mm H

Avec vis pour la fixation au module de base



MODULE PORTE AVEC VITRE EN POLYCARBONATE

ART.



F AS 1450 10 _ _

key

Dimensions : 714x247x650 mm H

Dimensions utiles : 660x215x525 mm H

Avec vis pour la fixation au module de base

LES MODULES AVEC PORTE ET RIDEAU PEUVENT ÊTRE
UTILISÉS DE MANIÈRE INDÉPENDANTE SUR DES ÉTABLIS OU
DES POSTES DE TRAVAIL.



PANNEAU PERFORÉ

ART.



dim. mm

M 30 PA71 00 00 00 _ _

708x65x718 H



ART. M 00 PA71 00 00 F1 00

PLATEAU SUPÉRIEUR À 3/4 BORDS PERCÉ
POUR LA FIXATION DU PANNEAU PERFORÉ
VIS COMPRISES



PLATEAU SUPÉRIEUR À 3 BORDS

ART.

dim. mm

M 32 T023 AG 00 31 07

714x573x23 H

Plateau revêtu en PVC. Couleur noire



ART. M 00 T023 AG 00 F1 00

PERÇAGE POUR PLATEAU À 3
BORDS POUR PASSAGE CÂBLE



Longueur câble 2 m
Avec support galvanisé

PRISE MULTIPLE MOBILE, 4 PRISES UNIVERSELLES, PUISSANCE MAX. 3680 W

ART.

F AS 4000 01 00

PRISE MULTIPLE MOBILE 2P+T 16 A 250 V ~

-4 prises universelles, puissance max 3680 W pour :

fiches Europe 2P 2,5 A

fiches standard italien 2P e 2P+T 10 A e 16 A

fiches standard allemand 2P+T 16 A

fiches 2P standard américain broches plates 15 A 125 V~ non polarisées

-2 m de câble 3G 1 mm² et fiche 2P+T 16 A 250 V ~ standard allemand (Schuko)

Indice de protection IP 20

remarque : ne réalise pas la mise à la terre 2P+T 16 A 250 V ~ standard français

CONFORME À LA RÉGLEMENTATION

Norme CEI 23-124

PRISE MULTIPLE MOBILE POUR 5 FICHES

TYPE ET NOMBRE PRISES CÂBLÉE

ART.	D	F	GB	I	CH	IL
F AS 4100 11 00	5	-	-	-	-	-
F AS 4100 21 00	2	3	-	-	-	-
F AS 4100 31 00	2	-	2	-	-	-
F AS 4100 41 00	2	-	-	3	-	-
F AS 4100 51 00	2	-	-	-	3	-
F AS 4100 71 00	2	-	-	-	-	3



Longueur câble 3,5 m
Avec support galvanisé

PRISE MULTIPLE MOBILE 220-250V~ 10A 2P+T :

-disjoncteur magnéto-thermique 230V~ 10A

-5 prises 220-250V~ 10A 2P+T (voir tableau)

-1 fiche industrielle 220-250V~ 16A 2P+T

Indice de protection IP 30

CONFORME À LA RÉGLEMENTATION

Norme CEI EN 60204-1 :

- continuité du circuit de protection équipotentielle

- tension appliquée

- résistance à l'isolation



SUPPORT GALVANISÉ POUR PRISE

ART.	dim. mm
F AS 3021 00 99	550x10x67 H



VENTILATEUR

ART.
F AS 3220 01 00

Ventilateur 220 V câblé sans grille et fiche Schuko



PROFIL

ART.
F AS 4000 PC 07

Passe-câble en plastique à 4 canaux de 1000 mm de longueur

