

# Tabibox® FS1

Armoire de stockage et de rechargement pour flotte de smartphones



## Caractéristiques techniques

- Structure en panneaux de particules
- Fixation murale ou positionnement posé (au sol ou sur meuble)
- Aération par ventilation forcée

### Zone d'accueil

- Capacité : 50 smartphones sur 5 niveaux
- Logements individuels en mousse haute densité
- Système de câblage et de branchement rapides Flexichannel®
- Porte en panneaux de particules avec fermeture
- Alimentation électrique par prise IEC avec interrupteur M/A et voyant lumineux.
- Système de charge centralisée Naotic incluant : protection contre les surtensions / filtre anti-perturbations

### Zone technique

- Zone technique séparée et sécurisée (trappe métallique)
- Alimentation électrique par prise IEC avec interrupteur M/A, voyant, protection contre les surtensions et filtre anti-perturbations
- Technologie USB de charge rapide intelligente et universelle Tabipower®
- Cordon d'alimentation 3 m.

**Coloris de base :** Caisson blanc / Chêne Vicenza - porte Vermillon (RAL2002)

**Dimensions LxPxH (mm.) :** 590 x 235 x 1040

**Dim. max. appareils intégrables LxPxH (mm.) :** 140 x 12 x 100 (avec alimentation)

**Poids :** 15 kg

## Tabipower®

Charge intelligente pour appareils Android et iOS

- Connectique USB 3.0
- Charge intelligente des smartphones (2,4 A /port)
- Compatibilité universelle : iOS - Android  
Appareils compatibles avec la norme USB Battery Charging specs 1.2



## Avantages

- Totalement autonome
- Adapté aux petits espaces / couloirs (Faible profondeur)
- Branchement rapide des cordons
- Haute protection des smartphones (logement individuel)
- Charge intelligente et rapide des smartphones
- Préservation des batteries

[www.naotic.fr](http://www.naotic.fr) - [contact@naotic.fr](mailto:contact@naotic.fr)

© Naotic 2018 - Document et photos non contractuels, tous droits de modifications réservés.