

Chariot de recharge pour 20 tablettes jusqu'au format 11" – rangement vertical

- Le chariot TabCabby 20V héberge et recharge 20 tablettes au format 11", avec ou sans coque de protection.
- Les paniers de transport avec séparateurs ajustables permettent de ranger chacun 5 tablettes.
- Les deux étagères coulissantes reçoivent chacune 2 paniers, facilitant ainsi le rangement et la manipulation des tablettes.
- Excellente maniabilité, grâce aux larges poignées ergonomiques sur le dessus et aux roues multidirectionnelles non-marquantes, ainsi qu'aux protections de coins arrondies.
- Garantie à vie (5 ans pour les composants électriques) – Livré monté.



	Code/SKU	Nombre d'appareils hébergés	Dimensions du CHARIOT	Dimensions du compartiment interne
TabCabby 20V	TABCAB20VBLCO	20	W700 x D550 x H1010 mm 27.6" x 21.7" x 39.8"	W200 x D285 x T12/25 mm 7.9" x 11.2" x 1.6"

Remarque importante : vérifiez les dimensions de l'appareil, connecteur d'alimentation branché afin de bien valider sa compatibilité aux dimensions internes du compartiment. En cas de doute, consultez-nous.

Matériaux	Cadre structure en acier avec revêtement en panneaux MFC			
Sécurité	<p>Tous les produits sont testés selon les normes les plus élevées au monde USA: UL62368-1:2014 Canada: CAN/CSA C22.2 No. 62368-1:2014 Europe: EN 62368-1:2014</p> <p>Les tests de sécurité sont une priorité pour LapCabby. Nous ne libérons aucun produit sans que l'unité n'ait été entièrement certifiée, y compris électricité, matériaux, construction et composants. Au sein de notre laboratoire, nous testons les conditions normales de fonctionnement du produit, mais nous anticipons aussi les pannes, les mauvaises utilisations, la température, les risques d'incendie, les chocs électriques et les blessures</p>			
Certifications de test	Sécurité testée au plus haut niveau mondial     			

										
Appareils	Stockage vertical	Tablettes	Smartphones	Recharge uniquement	Sécurité certifiée	Sécurisé	Mobile	Robuste	Faible encombrement	Garantie à vie



Système de verrouillage à 2 points.



Poignées de portes encastrées.



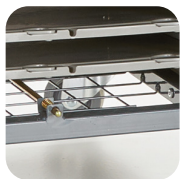
Revêtement en robustes panneaux MFC.



Tablettes coulissantes, hébergeant chacune 2 paniers, pour une manipulation plus aisée.



Multiprises électriques pour le chargement des appareils.



Cadre de structure en acier entièrement soudé, avec base en treillis pour un débit d'air constant.



Aérations bien placées, assurant une circulation de l'air continue.



Passage de câbles avec clip de serrage pour cordons d'alimentation.



Poignées ergonomique en ABS.



Protections de coins arrondies en caoutchouc.



Roues multidirectionnelles non marquantes de qualité hospitalière.



Sonde de température intégrée, coupant l'alimentation électrique en cas de surchauffe.



Compartment électrique séparé, avec ouverture par poignée dissimulée.



Grandes portes en forme de L, pour un accès facile.



Programmeur Power 7 pour la gestion de la consommation électrique.



Prise IEC 1.80 m, avec système anti-arrachement.

