

CHARIOT MOBILE

QUICK

DUO 80



MOBILISER LA RECHARGE AU SEIN D'UNE INFRASTRUCTURE

- Compatible avec les bornes de recharge DC Quick Solo & Quick Duo.
- Muni d'un câble d'entrée triphasé 5G16 souple avec Fiche P17 (4P+T-122A-400V IP66/67/69) de 10m.
- Roues robustes conçues pour un usage intensif.
- Design étudié pour la stabilité et la mobilité.

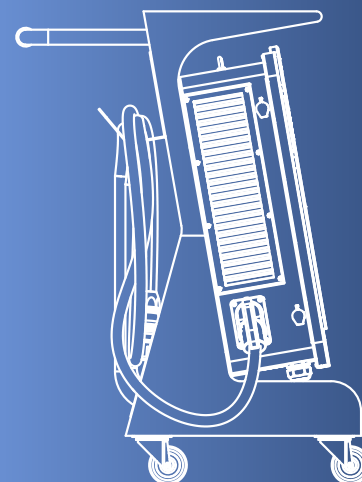
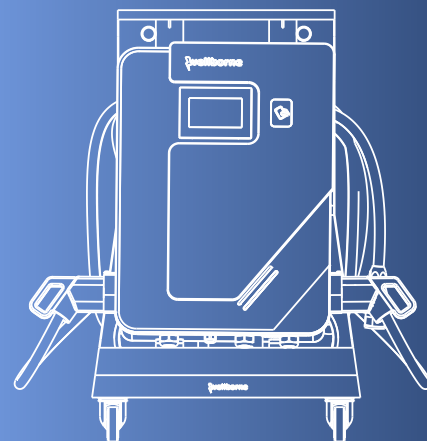
VITESSE ET PERFORMANCE

Rechargez jusqu'à deux véhicules simultanément avec une efficacité maximale et un temps de charge ultra-rapide en équipant ce chariot d'une borne QUICK DUO 80kW



GARAGES, CENTRES DE FRET

Offrez une solution de recharge mobile pour les professionnels dans les zones dédiées à la recharge et à l'entretien de véhicules de transport.



CARACTÉRISTIQUES

WB-CAD-80

MÉCANIQUE

Câble d'alimentation	5G35 Souple avec Fiche P17 sertie (3P+N+PE-125A-400V IP66/67/69)
Longueur du câble d'alimentation	10m
Dimensions du chariot - hors roues (L x H x P)	782 x 1149 x 764 mm
Dimensions des roues (Ø x H)	100 x 125 mm
Poids (kg)	48 kg
Matériau du chariot	Acier S235
Matériau des roues	Caoutchouc durété 83 shore A non marquant
Masse maximale supportée	150 kg
Finition	Grenaillée, zinguée, thermolaquée RAL 9005 texturé
Température d'utilisation	-20°C ~ +70°C

