

# PRODUCTIVITÉ

AUTONOMIE JUSQU'À 60 KM  
VITESSE 17 KM/H  
GRANDE FIABILITÉ

# PÉNIBILITÉ RÉDUITE

PAS DE CHARGE À PORTER  
CHARGE UTILE 100 KG  
STABLE À L'ARRÊT

# 0 ÉMISSION

100 % ÉLECTRIQUE  
BATTERIE LI-ION INTERCHANGEABLE  
SILENCIEUX

# MANIABLE

AGILE : SYSTÈME PENDULAIRE  
ÉCLAIRAGE LED  
COMPATIBLE RANGEMENTS FACOM

# SÉCURITÉ

VITESSE BRIDÉE  
PNEUS INCREVABLES  
HOMOLOGUÉ CE

# EM•A

## VOTRE PORTEUR ÉLECTRIQUE DISPONIBLE DÈS MAINTENANT

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PORTEUR EM•A

Puissance maxi	1000 W	Batterie clipsable	Li-ion 48 v
Vitesse	17 km/h	Autonomie moyenne par charge	60 km
Poids à vide	70 kg	Temps de recharge à 80 %	3 h
Homologation	CE	Temps de recharge à 100 %	6 h
Charge embarquée	100 kg + pilote	Éclairage	LED
Charge tractée sur remorque	200 kg	Freinage	Tambour AV

CONTACTEZ-NOUS

POUR COMMANDER VOTRE PORTEUR ÉLECTRIQUE  
ET RÉVOLUTIONNEZ VOTRE MOBILITÉ.

[www.facom.fr](http://www.facom.fr)  
[www.facom-electric-mobility.com](http://www.facom-electric-mobility.com)

 FACOM®

# EM•A



ElectricMobility



EM•A

LE PORTEUR ÉLECTRIQUE QUI RÉVOLUTIONNE LA MOBILITÉ INDUSTRIELLE

 FACOM®

# EM•A

## LE PORTEUR ÉLECTRIQUE MODULAIRE, FIABLE & SANS ÉMISSION

**EM•A vous accompagne dans tous vos besoins de mobilité industrielle et logistique pour booster votre efficacité.**

Avec sa batterie électrique, le porteur EM•A est vert : sans émission, silencieux et propre. Il vit avec son temps et représente la mobilité d'avenir.

Grâce à son autonomie de 60 km, il vous permet une efficacité optimale dans les espaces les plus vastes, lors de déplacements multisites industriels ou dans des bâtiments logistiques étendus.

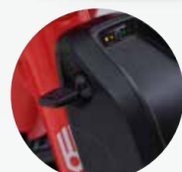


Robuste avec ses 100 kg de charge utile, il vous permet de transporter vos outils sur le lieu de votre intervention, sans délai ni fatigue. Sa plateforme modulaire permet en effet de charger un coffre de la gamme FACOM (JET+, CHRONO+ ou ROLL), une caisse à outils ou des pièces de rechange. Un boost pour votre efficacité, tout en souplesse...

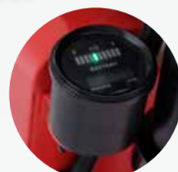
Car EM•A est d'une maniabilité redoutable grâce à son système pendulaire qui le rend extrêmement mobile et sûr. Bridé à 17 km/h pour des raisons de sécurité, il va vous surprendre par son agilité.



# EM•A



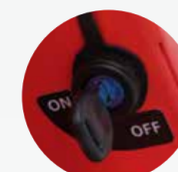
Batterie Li-ION interchangeable



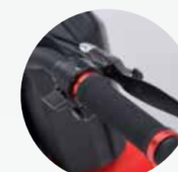
Indicateur de batterie



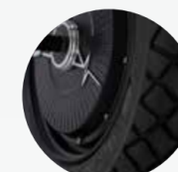
Éclairage LED



Sécurité On / Off



Guidon fonctionnel



Pneus increvables

ElectricMobility



**ELECTRIC MOBILITY**

FACOM s'engage pour une industrie plus respectueuse de l'environnement : le porteur électrique sans émission EM•A ouvre la voie à une révolution de la mobilité industrielle et logistique !

**SOLAR IMPULSE EFFICIENT SOLUTIONS**

EM•A porte le label international SOLAR IMPULSE Efficient Solutions. Il fait donc partie des 1000 solutions d'avenir labellisées par la Fondation de Bertrand Piccard répondant aux 3 critères : Écologique, Économiquement viable et Prête à être mise sur le marché.

**MADE IN FRANCE**

En plus de son engagement pour l'environnement, FACOM garantit une fabrication française. Cela rend EM•A encore plus attachant !

**FACOM**