

**C48M**
**Chariot à plate-forme électrique, avec barrières sur les 4 cotés.**

CE

Les dimensions compactes et une utilisation polyvalente font du chariot plateforme C48M la solution idéale pour la manutention de charges lourdes (caisses, conteneurs, objets encombrants, pièces d'équipement) en mode assisté en toute sécurité, y compris dans des zones difficilement accessibles et dans des environnements de travail qui ne sont pas accessibles par des chariots élévateurs. Cela se traduit par une réduction significative des risques pour les opérateurs - par ex. troubles musculo-squelettiques causés par la manipulation manuelle de charges.

Plateforme motorisée, avec moteur 24V - 400W et alimentation 2x12V - 33Ah et carte de contrôle Curtis.

Plateforme de chargement en acier robuste, recouvert de caoutchouc antidérapant, avec panneaux tubulaires ronds empêchant les objets de tomber pendant le transport.

Les panneaux peuvent être retirés pour répondre aux besoins de transport individuels.

La console de commande est équipée des éléments suivants:

- la clé de contact
- bouton de réglage de la vitesse
- poignées papillon latérales pour le contrôle de la traction
- bip intermittent, qui est activé lors du déplacement en marche arrière
- indicateur de charge de la batterie
- bouton de coupure du frein électrique
- bouton d'arrêt d'urgence.

Equippé de 2 roues de traction pneumatiques (Ø 260 mm) et de 2 roues pivotantes en caoutchouc (Ø 150 mm), frein électromagnétique et différentiel.

Livré avec un chargeur de batterie externe, 220V / 50Hz - V / A 24/12

 140 kg

**SPÉCIFICATIONS FONCTIONNELLES**

Capacité de charge: 400 kg

Vitesse de conduite: 4-6 km / h (réglable)

Autonomie de la batterie: 4 heures

Pente maximale autorisée à pleine charge: 6%

Pente maximale autorisée avec une charge de 100 kg: 18%

Désormais... vous économiserez du temps et des efforts!

		art.
	<b>048000230</b>	<b>C48M</b>



  
**BRUTUS**
