

RTE15

Transpalette électrique tout-terrain avec une capacité de charge de 1500 kg



INTRODUCTION

Le transpalette électrique tout terrain RTE15, d'une capacité de 1,5 tonnes et d'une capacité de franchissement en pente de 20 %, répond aux contraintes de livraisons et déplacements dans les domaines de la construction, agricoles, forestiers et sur tout type de sols irréguliers.

// AVANTAGES

- Maniabilité améliorée grâce à son châssis compact et un champs de vision accru.
- Utilisable sur terrains irréguliers grâce à ses grandes roues et moteur PMSM.
- Sécurité renforcée via ses composants protégés et frein de stationnement manuel.
- Recharge simple via chargeur intégré
- Compatibilité avec divers accessoires.



Compact et fiable

Grâce à sa conception compacte et à l'emplacement arrière de sa batterie, ce transpalette garantit une maniabilité maximale ainsi qu'une excellente visibilité lors des opérations de chargement. Sa structure renforcée et robuste assure une protection optimale des composants tout en offrant une résistance accrue aux chocs et aux conditions difficiles des environnements de travail les plus exigeants.

Chargeur intégré

Le chargeur intégré permet de recharger l'appareil directement à proximité d'une simple prise, sans nécessité de transporter un chargeur externe ni de déplacer le transpalette vers une zone spécifique.

Conduite sécurisée

Le frein de service manuel peut être désengagé afin de permettre le déplacement du transpalette même lorsqu'il est éteint. Par ailleurs, les feux de signalisation indiquent sa présence et renforcent la sécurité des opérations.

Utilisation polyvalente

Le tablier de fourches standard, permet d'adapter différentes longueurs de fourches et d'utiliser certains accessoires. L'écartement du châssis facilite la manipulation de la plupart des palettes standards, qu'elles soient placées en largeur ou dans le sens des fourches. La conception des bras de support contribue à réduire l'encombrement du transpalette lors du transport.



