

Stockman

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Levage Manutention](#)

Transpalette électrique PTE15X

D'une capacité de 1,5 ?tonne et d'une vitesse de déplacement en charge de 4,2? km/h, le transpalette électrique PTE15X commercialisé par la société Stockman a été développé comme une alternative aux modèles manuels, dont il a le gabarit, avec un potentiel de substitution estimé équivalent à 10% de ce marché.

Cet appareil à propulsion et élévation électriques (deux moteurs de respectivement 0,5 et 0,8?kW) apporte à son opérateur une assistance à la translation et une fonction d'élévation de la charge, la descente étant pour sa part manuelle commandée à la gâchette pour économiser l'énergie. Il bénéficie d'un moteur AC de dernière génération, d'une batterie valisette amovible de 28 ?kg de 3h30 d'autonomie avec indicateur de charge à leds, de galets stabilisateurs sur amortisseur en polyuréthane avec arceau de protection métallique (brevet) placés à l'avant des fourches. Son poids tout compris est inférieur à 170? kg.

