

TRANSPALETTE ELECTRIQUE TOUT TERRAIN PH 2-2X500 W



Ce transpalette électrique tout terrain avec ses deux moteurs de 500 W couplés est l'arme absolue pour la manutention rapide et aisée des palettes sur les terrains irréguliers type chantier.

Avec ses deux roues arrières en caoutchouc plein motrices et directrices de 400 mm de diamètre et ses roues avant gonflable de 580 mm, il vous permet d'évoluer sur les terrains les plus difficiles. Le modèle PH2-2x500W peut aussi grimper des pentes de **45% à vide et 10% en pleine charge!!**

Très silencieux et respectueux de l'environnement car tout électrique (déplacement et élévation)

Hauteur de levage mini/maxi de 75/200 mm

Capacité : 1200Kg

Double point d'accroche pour son treuillage si besoin

Batteries de semi traction 24V/ 100 Ah (Autonomie environ 3 h à pleine charge)

Chargeur intégré

Indicateur de décharge des batteries analogique.

Frein électromagnétique

Longerons encadrants pour la prise de tous types de palettes

Toutes commandes au timon gauche/droitier

Variateur de vitesse

Vidéo de démonstration disponible sur demande

Modèle

PH 2-2x500W

Capacité (Kg)	1200
Centre de gravité (mm)	500
Hauteur de levage mini/maxi (mm)	75/200
Hauteur (mm)	850
Longueur hors tout (mm)	1590
Largeur hors tout (mm)	1640
Espace entre les longerons (mm)	1270
Longueur des fourches réglables (mm)	890
Largeur hors tout réglable des fourches (mm)	160-550 mm
Moteur de levage (W)	800
Moteur de traction (W)	1000
Batteries de semi-traction (V/Ah)	2*12/100 Ah
Autonomie moyenne (H)	3
Chargeur intégré (V)	24
Poids batteries incluses (Kg)	335