

Triporteur électrique K2

Le **K2** est un tracteur autoporté à motorisation électrique dit « monte et descend ». Il facilite le déplacement de personnel et de marchandises et trouve son application dans la mise en rayon, la préparation de commande et le déplacement de chariots et rolls dans les hôpitaux, industries et grandes surfaces.

Compact et maniable, il est parfait pour une utilisation en espace réduit. **Puissant**, il tracte toute charge roulante, jusqu'à 1,5 tonne sur terrain plat. Le différentiel appliqué sur les roues motrices et la roue pivotante à l'avant lui confère un faible rayon de braquage.

Polyvalent, différents systèmes d'accroches s'adaptent à l'arrière du châssis.

Le timon de pilotage regroupe les inverseurs de déplacement, les leviers de contrôle de la vitesse, un sélecteur de vitesse à 5 rangs et un bouton de sécurité anti-écrasement. Un frein électromagnétique s'enclenche dès relâchement des commandes pour immobiliser la machine.

Il est équipé en standard de 2 batteries AGM 12V 33A qui lui procurent une autonomie de plusieurs jours. **Amovibles** elles permettent une utilisation intensive et optimale. Les voyants indicateurs de l'état de charge des batteries sont situés sur le tableau de bord, à l'avant de la machine.

En option :

- Pack batterie lithium
- Pack batterie 45A AGM
- Systèmes d'attelages modulables (goupille, boule, potence, ...)
- Lests (jusqu'à 20 x 12kg)
- Pavé numérique on/off



OPTIONS DISPONIBLES

Panier standard	Chape standard (2 hauteurs) ou boule	Pavé numérique	Pack batterie lithium	Kit de contrepoids
				

DONNEES TECHNIQUES

Moteur	24V - 800 watts	Vitesse (avant/arrière)	10 km/h
Capacité de traction	1.5 tonnes sur terrain plat	Poids machine	151 kg
Longueur totale	1234 mm	Largeur Hors -tout	557 mm
Hauteur châssis	1140 mm	Rayon de braquage	1900 mm
2 batteries	12V 33A AGM	Autonomie	6 à 8 heures en continu
Chargeur externe fourni	Prévoir une recharge minimum par mois des batteries		

Triporteur électrique K2



DIMENSIONS

