

Transporteurs Electriques

Ces véhicules électriques sont confortables, robustes, compacts et très maniables.

Silencieux et non polluant, ils s'intègrent parfaitement à leur environnement.
Pour tous les travaux en horticulture, pépinières, espaces verts, parcs et jardins, golfs, sites industriels...



Disponibles en 3 versions :

250 – 450 et 750kg de charge utile

De nombreux accessoires sont proposés :

Benne hydraulique, plateau (850 x 1250 mm) tournant,
Ridelles supplémentaires pour plateau standard 950 x 1400 mm
Raccord hydraulique
Pneus agricoles

Crochet pour remorque (fourche/sphère)
Relevage arrière hydraulique
Râteau bineur 100 cm
Râteau égalisateur 100 cm,
Eclairage
Groupe d'arrosage complet



Basculement de la benne



Ridelles supplémentaires



Râteau bineur



Groupe d'arrosage

Données techniques

	N250E	N450E	N750E
Charge utile kg	250	450	750
Poids à vide kg	270	420	600
Dimensions			
Largeur (avec roues standard) mm	800	820	900
Largeur maximale mm	890	910	1010
Longueur mm	2140	2250	2450
Diamètre de braquage (roue ext.) mm	2800	2800	3400
Hauteur de la plateforme (sol) mm	530	530	570
Largeur de la plateforme (int.) mm	810	850	950
Longueur de la plateforme mm	1210	1250	1400
Hauteur des ridelles mm	195	220	220
Roues	16x6.50-8	16x6.50-8	18x7.00-8
Benne	Manuelle	Hydraulique	
Moteur	24 Volt SEM 1500 Watt	24 Volt SEM 2000 Watt	36 Volt SEM 2600 Watt
Batteries	Monobloc 118 Ah		
Entraînement	Différentiel axial		
Freins	Freins mécaniques à tambours		
Frein de stationnement	Frein magnétique		
Vitesse km/h	automatique 13	Manuel 14	Manuel 14

Documentation non contractuelle – toutes modifications réservées