

Transporteurs Electriques

Charge utile : 250 – 450 - 750kg

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...

Transporteur compact N250



Transporteur polyvalent N451



Transporteur polyvalent N750



Transporteur polyvalent N770



Accessoires

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 de binage



Groupe d'arrosage



Aspirateur à feuilles



Benne basculante orientable

Données techniques

	N250E	N451E	N750E	N770
Charge utile kg	250	450	750	750
Poids à vide kg	270	420	600	650
Dimensions				
Largeur (avec roues standard) mm	800	820	900	940
Largeur maximale mm	890	910	1010	1010
Longueur mm	2140	2250	2450	2510
Diamètre de braquage (roue ext.) mm	2800	2800	3400	3400
Hauteur de la plateforme (sol) mm	530	530	570	640
Largeur de la plateforme (int.) mm	810	850	950	950
Longueur de la plateforme mm	1210	1250	1400	1400
Hauteur des ridelles mm	195	220	220	220
Roues	16x6.50-8	16x6.50-8	18x7.00-8	18x9.50-8
Benne	Manuelle	Hydraulique		Elect.-hyd.
Moteur	24 Volt SEM 1500 Watt	24 Volt SEM 2000 Watt	36 Volt SEM 2600 Watt	24V 2000W
Batteries Plomb	Monobloc 118 Ah		6,5kW	360A – 8,6kW
Entraînement	Différentiel axial			
Freins	Freins mécaniques à tambours			Hydraulique et tambours
Frein de stationnement	Frein magnétique automatique	Manuel	Manuel	Manuel
Vitesse km/h	13	14	14	16

Documentation non contractuelle – toutes modifications réservées