

Fiche technique Mobilitrac 3,5

Tracteur / Pousseur électrique à conducteur accompagnant

Créée et fabriquée en France




Caractéristiques techniques

Charge maxi tractable.....	3500 kg
Poids à vide.....	235 kg
Empattement.....	0,4 m
Garde au sol (sous moteur de translation)	110 mm
Longueurs hors tout (avec timon).....	1,37 m
Largeurs hors tout	0,74 m
Rayon braquage	0,5 m
Moteur courant continu pour la translation	0,6 kW
Moteur courant continu pour la central hyd	Sans
Roues AR à bandage pneumatique	2x Ø 220 x 65 mm
Roues AV à bandage pneumatique	2x Ø 400 x 100 mm
Pente maxi franchissable à vide	20 %
Pente maxi franchissable en charge	10 %
Capacité des batteries 2x12 V	110 Ah

Equipements de série

Moteur de traction 600 W 24V avec bloc différentiel
 Frein de parking électromagnétique à manque de courant débrayable
 Horamètre et indicateur de charge
 Coupe batterie et arrêt d'urgence
 Roues AR et AV à bandage pneumatique
 Timon ergonomique articulé avec accélérateur, capteur "homme-mort" et vérin à gaz
 Emergency Reverse
 Variateur de vitesse programmable (vitesse maximum de 4,5 km/h)
 Batteries de semi-traction 110 Ah 2x12V, permettant jusqu'à 3,5h de roulage continu sur sol horizontal (soit jusqu'à 16 km)
 Chargeur électronique embarqué
 Avertisseur sonore

Options disponibles

Attelage sur mesure
 Roues PPS banches
 Sélecteur Lent-Rapide
 Feux à éclat

Fiche technique Mobiltrac 3,5

Tracteur / Pousseur électrique à conducteur accompagnant

