



TRAKTOR



Capacité de traction : 2000 kg sur terrain plat

Type de conduite : Autoporté

Moteurs : 2 x 24V/350 watts - Courant continu

Freins : Electromagnétique 6 Nm avec débrayage manuel

Transmission : Différentiel électrique

Electronique de puissance : Variateur CURTIS 24V/130A

Batteries : 2 batteries plomb 12V/70A (C5)

Poids batteries : 2 x 21 kg

Dimensions batteries (mm) : L. 277 / l. 168 / h. 235

Chargeur : Embarqué avec voyant d'état de charge

Prise secteur longueur 3.00 m

Sortie (tension/courant) : 24V / 10A

Puissance : 240 W

Tension d'entrée : 85V à 264V

Fréquence : 50 / 60 Hz

Châssis : Acier

Traitement de surface : Sablage et peinture epoxy poudre

Roues motrices : 2

Jantes : Tôle

Dimensions : 16 x 6.50 - 8

Type de pneus : Agricoles gonflables

Roue avant : Une montée sur couronne à billes

Dimensions : 16 x 6.50 - 8

Type de pneus : Agricoles gonflables

EQUIPEMENTS

Contacteur à clef

Indicateur de décharge

Horamètre

Klaxon

Fusible de protection

Bac de rangement

Pédale de présence

Siège réglable en profondeur

Interrupteur vitesse lente ou rapide (option)

Papillon d'accélération avant/arrière pour droitier ou gaucher

Coup de poing arrêt d'urgence

Signalétique Led

Attelage : 3 hauteurs avec broche Ø 20 »

Performances : AV : 0 à 8 km/h - AR : 0 à 5 km/h (programmable) avec réducteur 1/29

Possibilité d'adapter les rapports de réduction à vos besoins de traction :

Réduction de la vitesse et augmentation du couple : 1/29 (8km/h)

1/35 (7km/h)-1/43 (6km/h)-1/59 (4km/h)-1/71 (3km/h)

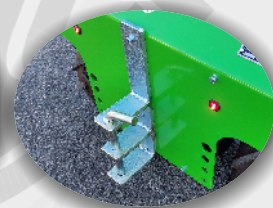
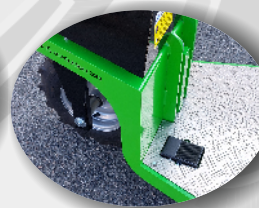
Effort au crochet : 260 kg

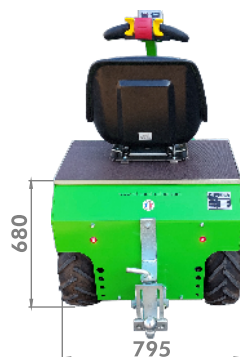
Autonomie 8 à 16 heures selon utilisation

Garantie : 5 ans sur le châssis

2 ans sur l'électronique de puissance

1 an sur moteur, chargeur, batteries et accessoires électriques





DIMENSIONS STANDARD :

- Longueur : 1550 mm
- Largeur : 795 mm
- Hauteur : 1160 mm
- Empattement : 950 mm
- Poids du véhicule avec batteries : 280 kg
- Rayon de braquage : 1200 mm

OPTIONS

Pour autres options nous consulter
Possibilité tout inox



**BATTERIES GEL : 2 x 12V/66A (C5)
2 x 12V/76A (C5)**
POIDS BATTERIES : 2 x 24 kg
2 x 29 kg
DIMENSIONS (mm) :
L 277 x l 162 / h 235
L 323 x l 162 / h 235

**BATTERIES AVEC REMPLISSAGE
CENTRALISE : 2 x 12V/120 (C5)**
POIDS BATTERIES : 2 x 39 kg
DIMENSIONS (mm) :
L 329 x l 181 / h 283

BATTERIES : 2 x 12V/95A (C5)
POIDS BATTERIES : 2 x 28 kg
DIMENSIONS (mm) :
L 323 x l 168 / h 235

LAME A NEIGE / EPANDEUR

**SUPPORT POUR BACS
2 ET 4 ROUES**

**COULEUR PERSONNALISÉE
(Teintes RAL)**

FEU A ECLATS

ATTELAGE BOULE Ø 50

APPROCHE PAS A PAS

FEU AVANT / ARRIERE

TÔLE DE LEST POUR LE COTE

ATTELAGES SPECIFIQUES

VARIATEUR 24 V / 200 A