

Tracteur électrique pour utilisation professionnelle.

LE **MULTI-MOVER**

Notre spécialité

- moteur électrique puissant
- entraînement différentiel
- frein moteur et frein électromagnétique
- vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h
- aucun permis de conduire requis
- sans entretien

Yos avantages

- flexible et compact
- toute une panoplie d'options d'attaches et de pneus
- convient pour l'intérieur et l'extérieur
- programmable individuellement
- batteries courantes dans le commerce, puissantes et sans entretien; programme d'économie de batterie
- contrepoids adéquat
- CE, UVV et déclaration de conformité
- garantie 2 ans

Charger facile

- chargeur inclus
- les batteries peuvent être chargées en 3 à 5 heures
- se branche sur une prise électrique

1.500 kg



MULTI-MOVER S12

longueur: 94 cm largeur: 42 cm hauteur: 99 cm poids: 110 ka

- puissance moteur 2 x 300 W (600 W), 24 VDC, sans entretien
- 2x 12 V, 26 Ah batteries au gel, sans entretien, facile à remplacer
- différentiel électronique
- pneus en caoutchouc solide Continental SC10: jantes 4 pouces, 10 cm de largeur, profil normal
- 2 roues pivotantes en caoutchouc solide,
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- la position de la tête du timon est réglable
- vitesse min. 0,3 km/h
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- zone de travail: 3 à 4 km
- durée de fonctionnement: 1 à 2 jours ouvrables



- chargeur: 24 V, 5 A, interne
- traction horizontale «poussée et traction» 1.500 kg, 900 N

- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- indicateur de charge
- raccordement hydraulique, en continu

Plusieurs options disponibles



longueur: 59 cm largeur: 48 cm hauteur: 114 cm poids: 150 kg

- puissance moteur 500 W, 24 VDC, sans entretien
- 2x 12 V. 70 Ah batteries, sans entretien. AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 8 A, interne
- traction horizontale «poussée et traction» 1.500 kg, 900 N
- pneus en caoutchouc solide Continental SC10: jantes 4 pouces, 10 cm largeur, profil normal
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 125 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0,3 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- indicateur de charge
- hauteur des attaches entre 10 et 50 cm

▶ Plusieurs options disponibles

- zone de travail: 7 à 8 km
- durée de fonctionnement: 4 à 5 jours ouvrables

MULTI-MOVER M18 SV



longueur: 118 cm largeur: 70 ou 80 cm hauteur: 113 cm poids: 93 kg

- puissance moteur 900 W, 24 VDC, 90 A, sans entretien
- 2x 12 V. 26 Ah batteries, sans entretien. AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 5 A, type goutte à goutte
- traction horizontale «poussée et traction» 1.800 kg, 900 N
- pneus en caoutchouc solide ou air: 15 pouces, 15 cm de largeur
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0,5 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- indicateur de charge, affichage des codes
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- attache mixte anneau et rotule à boulonner à 45 cm de hauteur, ajustable en hauteur
- axe/rotule pour une hauteur de 65 cm
- plaque d'attelage avec filetage M12 sur diverses hauteurs pour les attaches
- zone de travail: 3 à 4 km
- durée de fonctionnement: 1 à 2 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER M18

longueur: 165 cm, 110 cm largeur: 70 ou 80 cm hauteur: 95 cm poids: 93 kg

- puissance moteur 900 W, 24 VDC, 90 A
- 2x 12 V, 26 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 5 A, type goutte à goutte
- traction horizontale «poussée et traction»
 1.800 kg, 900 N
- pneus air: 15 pouces, 15 cm de largeur, bloc profil
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0,5 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- poids nominal brut sur l'essieu 250 kg
- indicateur de charge, affichage des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur la carrosserie
- attache mixte anneau et rotule à boulonner à 45 cm de hauteur, ajustable en hauteur
- axe/rotule pour une hauteur de 65 cm
- plaque avec filetage M12 sur diverses hauteurs pour les attaches
- zone de travail: 3 à 4 km
- durée de fonctionnement: 1 à 2 jours ouvrables
- **▶** Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER L25



longueur: 120 cm largeur: 70 ou 82 cm hauteur: 95 cm poids: 180 à 280 kg

- puissance moteur 900 W, 24 VDC, 120 A
- 2x 12 V, 50 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 8 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 2.500 kg, 1.400 N
- pneus air: 16 pouces, 16 cm de largeur, bloc profil
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0.5 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- poids nominal brut sur l'essieu 300 kg
- indicateur de charge, affichage des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- attache mixte anneau et rotule à boulonner à 45 cm de hauteur, ajustable en hauteur
- axe/rotule pour une hauteur de 65 cm
- plaque avec filetage M12 sur diverses hauteurs pour les attaches
- contacteur avec 2 clés
- zone de travail: 4 à 6 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER XL 35



longueur: 165 cm largeur: 70 ou 80 cm hauteur: 103 cm poids: 150 à 380 kg

- puissance moteur 1.500 W, 24 VDC, 130 A
- 2x 12 V, 60 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 8 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 3.500 kg, 1.800 N
- pneus air: 15 pouces, 15 cm de largeur, bloc profil
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0,3 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- poids nominal brut sur l'essieu 380 kg
- indicateur de charge
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- attache mixte anneau et rotule à boulonner à 45 cm de hauteur, ajustable en hauteur
- axe/rotule pour une hauteur de 65 cm
- plaque avec iletage M12 sur diverses hauteurs pour les attaches
- contacteur avec 2 clés, buzzer
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- **▶** Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER XL50



longueur: 165 cm largeur: 70 ou 80 cm hauteur: 103 cm poids: 200 à 400 kg

- puissance moteur 1.500 W, 24 VDC
- 2x 12 V, 60 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 8 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 5.000 kg, 2.800 N
- pneus air: 15 pouces, 15 cm de largeur, bloc profil
- roue pivotante en caoutchouc solide, Ø 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0,3 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- poids nominal brut sur l'essieu 400 kg
- indicateur de charge
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- attache mixte anneau et rotule à boulonner à 45 cm de hauteur, ajustable en hauteur
- axe/rotule pour une hauteur de 65 cm
- plaque avec iletage M12 sur diverses hauteurs pour les attaches
- contacteur avec 2 clés, buzzer
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles





MULTI-MOVER XL75

longueur: 168 cm largeur: 87 cm hauteur: 100 cm poids: 400 à 650 kg

- puissance moteur 1.700 W, 24 VA
- 2x 12 V, 100 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 24 V, 15 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 7.500 kg, 4.500 N
- pneus massifs en caoutchouc Continental SC20: 15 pouces, 12 cm de largeur
- double roues pivotantes en caoutchouc solide,
 200 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- potentiomètre pour vitesse réglable en continu jusqu'à 5 km/h max
- vitesse min. 0.1 km/h
- la tête du timon peut être rabattue
- poids nominal brut sur l'essieu 650 kg
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier
- attache à boulonner ou pour anneaux
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 2 clés, klaxon
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER XXL 10T

111111

longueur: 140 cm largeur: 96 cm hauteur: 60 ou 140 cm poids: 1.050 kg

- puissance moteur 4 kW, 36 VAC
- 6x 6 V, 240 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 36 V, 30 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 10.000 kg, 8.900 N
- charge maximum par essieu 2.500 kg
- pneus massifs en caoutchouc, Continental SC20: 16 pouces, 10 cm de largeur
- timon orientable avec double roues pivotantes, Ø 250 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0,1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 2 clés, klaxon
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER XXL 15T

longueur: 140 cm largeur: 96 cm hauteur: 72 ou 140 cm poids: 1.550 kg

- puissance moteur 4 kW, 36 VAC
- 6x 6 V, 240 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 36 V, 30 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 15.000 kg, 9.900 N
- charge maximum par essieu 2.500 kg
- pneus massifs en caoutchouc Continental SC20: 16 pouces, 10 cm de largeur
- timon orientable avec double roues pivotantes, Ø 250 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0,1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 2 clés, klaxon
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles

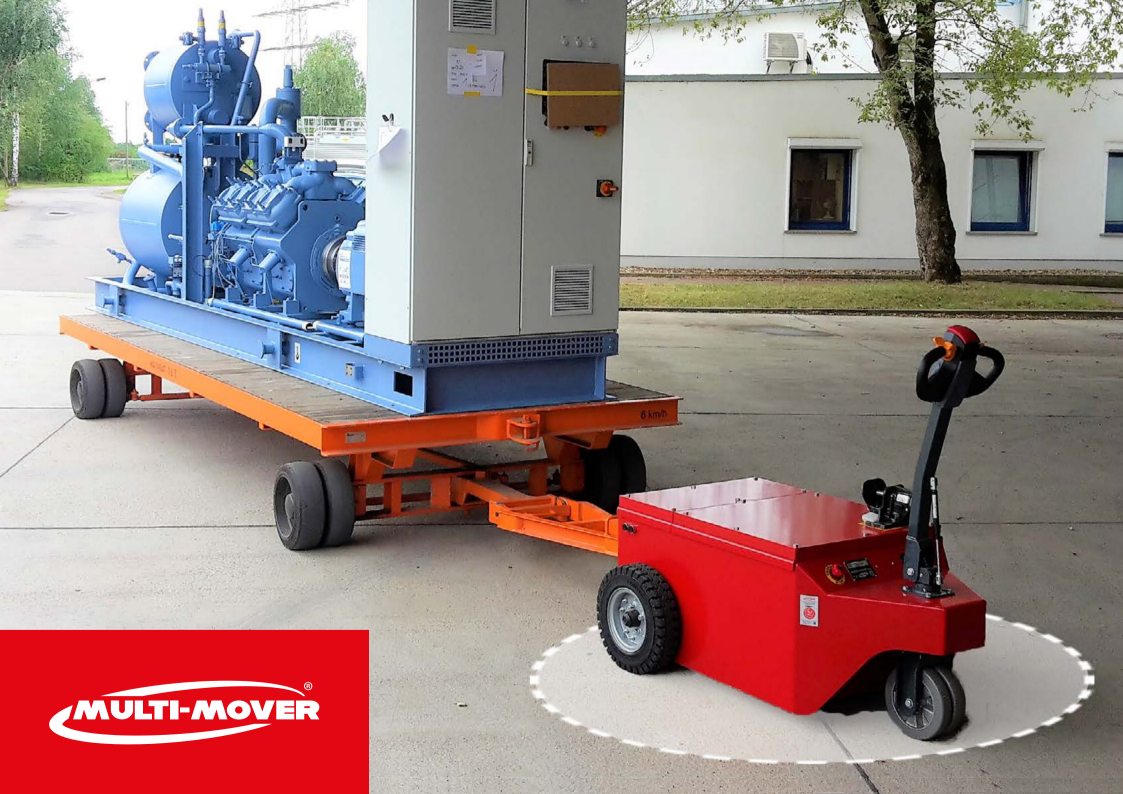


MULTI-MOVER XXL 20T



longueur: 140 cm largeur: 96 cm hauteur: 72 ou 140 cm poids: 2.050 kg

- puissance du moteur 4 kW, 36 VAC
- 6x 6 V, 240 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 36 V, 30 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 20.000 kg, 11.000 N
- charge maximum par essieu 2.500 kg
- pneus massifs en caoutchouc, Continental SC20: 16 pouces, 10 cm de largeur
- timon orientable avec double roues pivotantes, Ø 250 mm
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0,1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 2 clés, klaxon
- zone de travail: 6 à 8 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles





MULTI-MOVER 3XL 30T

lon larg

longueur: 195 cm largeur: 125 cm hauteur: 80 ou 142 cm poids: 2.500 à 3.200 kg

- puissance moteur 10 kW, 48 VAC
- 8x 6 V, 240 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 48 V, 30 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 30.000 kg, 15.500 N
- pneus en caoutchouc plein, Continental SC20:
 18 pouces
- tête timon orientable avec direction assistée
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0.1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner Rockinger 30 tonnes semi-automatique
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 3 clés, klaxon
- zone de travail: 6 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- **▶** Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER 3XL 40T



longueur: 195 cm largeur: 125 cm hauteur: 80 ou 142 cm poids: 3.500 à 4.500 kg

- puissance moteur 10 kW, 48 VAC
- 8x 6 V, 240 Ah batteries, sans entretien, AGM et plomb-acide
- chargeur: 48 V, 30 A, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 40.000 kg, 17.500 N
- pneus massifs en caoutchouc, Continental SC20: 18 pouces
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- tête timon orientable avec direction assistée
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0.1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner Rockinger semi-automatique
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 3 clés, klaxon
- zone de travail: 5 km
- durée de fonctionnement: 3 à 4 jours ouvrables
- **▶** Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER 4XL 80T



longueur: 272 cm largeur: 125 cm hauteur: 90 ou 142 cm poids: 4.500 à 7.400 kg

- puissance du moteur 2x 8 kW, 48 VAC
- 48 V. 320 Ah batteries, sans entretien
- chargeur: 48 V. haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 80.000 kg, 26.500 N
- pneus massifs en caoutchouc: 23 pouces,
 22,5 cm de largeur
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- tête timon orientable avec direction assistée
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à 5 km/h
- vitesse min. 0.1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner Rockinger semi-automatique
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 3 clés, klaxon
- zone de travail: 4 km
- durée de fonctionnement: 3 jours ouvrables

▶ Plusieurs options disponibles



MULTI-MOVER 5XL 100T



longueur: 327 cm largeur: 154 cm hauteur: 90 à 142 cm poids: 7.000 à 12.000 kg

- puissance moteur 2x 10 kW, 48 VAC, sans entretien
- 48 V. 328 Ah batteries, sans entretien
- chargeur: 48 V, haute fréquence
- traction horizontale «poussée et traction»
 100.000 kg, 39.000 N
- pneus massifs en caoutchouc: 29 pouces, 355 mm largeur
- tête de timon ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence
- tête timon orientable avec direction assistée
- 2 potentiomètres, dont 1 paramétré en continu et 2 pré-réglages à max. 5 km/h
- vitesse min. 0,1 km/h
- 2 boutons d'approche lente
- indicateur de charge, affichage des heures et des codes erreurs
- bouton d'arrêt d'urgence sur le boîtier et sur la tête du timon
- dispositif de réduction de la vitesse en virage
- attache à boulonner Rockinger semi-automatique
- filetage à différentes hauteurs pour pouvoir positionner les attaches sur diverses hauteurs
- contacteur avec 3 clés, klaxon
- zone de travail: 4 km
- durée de fonctionnement: 3 jours ouvrables
- Plusieurs options disponibles

Déplacement de charges de 1.200 kg à 100.000 kg.

Solutions individuelles pour professionnels.





Multi-Mover Europe BV

www.multi-mover.eu verdie@multi-mover.eu 0251 52 26 57



(+32) 048 627 54 04 (+33) 0251 52 26 57 (+49) 6501 608 600 (+41) 081 354 12 00

