

Combinaison AIR AllTrec / E-Variator



Porte-outils machine de base AllTrec

- Porte-outils 100 % électrique
- Batterie LifePO4 48VDC (20k Wh | 30 kWh)
- Différents packs de batteries disponibles
- Chargeur de bord
- Module de charge pour station de charge disponible
- Vitesse de transport 0 – 20 km/h
- Plaque d'immatriculation superflue



Désherbage à faibles émissions

Un porte-outil électrique à zéro émission associé au désherbeur à air chaud E-Variator : une combinaison absolument silencieuse !

L'Alltrek avec ses capacités et sa flexibilité d'utilisation est la solution idéale pour le désherbage sans émissions dans le centre-ville. Fonctionnant sans émissions, la machine est absolument silencieuse, bénéficie d'une autonomie importante (dans cette combinaison pas moins de 2 jours de travail entiers sans rechargement intermédiaire) et est caractérisée par de faibles coûts de consommation et d'entretien. Extrême maniabilité, grande facilité d'utilisation de type "Easy does it".

Échelle de performance et avantage fiscal

Ce véhicule électrique vous permettra d'engranger des points sur l'échelle de performance CO2. Vous bénéficierez d'avantages fiscaux lors de l'achat. En raison de la faible consommation d'énergie, les coûts par heure de fonctionnement sont beaucoup plus faibles que ceux des engins diesel. Avec quelque 3 000 charges de batterie et 15 000 heures de fonctionnement, nous sommes au même niveau que la nouvelle génération de voitures électriques.

En bref : Un avantage concurrentiel important à faire valoir auprès des donneurs d'ordre



Dimensions et poids du porte-outil

Longueur	2280 mm
Largeur (B)	1000 mm
Hauteur (H)	2200 mm
Empattement	1500 mm
Poids	1015 kg (en fonction de la batterie)
Capacité de levage du système de levage avant	500 kg
Écartelebt (S)	1100-1200 mm

Spécifications techniques

Spécifications techniques	AIR Variator
Largeur de travail	100 cm
Vitesse de travail	1,5 – 4 km/h
Carburant	Propane / LPG
Poids à vide	Environ 220 kg
Hydraulique	30 l/min
Consommation de gaz	2,5 kg/h
Capacités	2500 m2/h
Production Co ²	9,5 kg/h

 **ALLTREC**
100% ELECTRIC



LOW NOISE



ZERO EMISSIONS



LOW MAINTENANCE



LOW OPERATING COSTS



100% ELECTRIC

WeedControl Greentrac



Sans suie et grande flexibilité

Le porte-outil et les accessoires de l'Air Variator fonctionnent tous les deux au GPL. Satisfaisant alors à toutes les exigences environnementales, la combinaison machine/accessoires obtient un score particulièrement élevé sur l'échelle de performance CO₂. Le Greentrac utilise un système unique à circulation d'air chaud de 380 °C avec régulation automatique. Puisque le brûleur ne doit pas continuellement fonctionner à pleine puissance, il est possible d'économiser jusqu'à 60 % de gaz. Sa largeur totale de seulement 1 mètre et son poids à vide très faible permettent de travailler sur des chemins et trottoirs très étroits. Grâce à la variation du débit d'air à gauche et à droite, les coins et les bords peuvent être facilement traités pendant le premier passage. On évite ainsi un passage supplémentaire pour traiter les angles des façades et les bords de trottoirs.

Porte-outils machine de base Greentrac

- Moteur GPL Kubota 3 cyl. 30 ch
- Cabine de luxe entièrement vitrée avec très faible niveau sonore 75 dB(A)
- Climatisation / Radio CD en option
- Siège à suspension pneumatique
- Transmission hydrostatique, quatre roues motrices
- Vitesse de transport 0 -24 km/h
- 100% sans suie
- Production de CO₂ : 0 %
- Plaque d'immatriculation superflue

Dimensions et poids du porte-outil

Longueur	2750 mm
Largeur	1050 mm
Hauteur	1990 mm
Poids	1120 kg
Capacité de levage du système de levage avant	400 kg
Rayon de braquage	870 mm

Air Variator WeedControl

- Système de brûleur fermé avec récupération de chaleur
- Économie de gaz jusqu'à 60 %
- Risque d'incendie réduit au minimum
- Circulation d'air chaud de 380°C avec régulation automatique de température
- Allumage électrique et vanne d'arrêt gaz
- Déplacement latéral : 2x 17,5 cm
- Débit d'air réglable : à gauche, à droite ou longitudinalement
- Gaz sous forme de vapeur

Spécifications techniques Air Variator 100

Largeur de travail	100 cm
Vitesse de travail	1n5 – 4 km/h
Carburant	Propane/GPL
Poids à vide	Environ 220 kg
Hydraulique	30 l/min
Consommation de gaz	2,5 kg/h
Capacité	2500 m ² /h
Production de CO ₂	9,5 kg/h



Désherbage

respectueux de l'environnement

WeedControl B.V.

Energieweg 9-11
5145 NW Waalwijk
Pays-Bas
Tél. 00 31 416 54 07 18
www.weedcontrol.nl
info@weedcontrol.nl

Sous réserve de fautes ou erreurs typographiques.