



a r e a

a z z u r r a

e l e t t r i c a

**Portale dedicato
al mondo dei
veicoli elettrici
e della mobilità
sostenibile**

Veicoli elettrici per le serre e i campi



La macchina è una taglia/raccogli ortaggi a foglia a propulsione totalmente elettrica ed è una assoluta novità sul mercato essendo l'unica, per questo tipo di lavorazione, funzionante totalmente con trazione elettrica autonoma e conseguentemente in totale assenza di emissioni di sostanze nocive. La totale assenza di oli idraulici e oli di lubrificazione del motore elimina l'eventualità che possano disperdersi sul terreno di produzione.



Il controllo elettronico dell'altezza di taglio a variazione continua e l'assenza del rullo che preme sul prodotto determinano un livello di taglio più preciso, aumentando la qualità della produzione e favorendo una più rapida ricrescita del nuovo prodotto. L'utilizzo del veicolo rende possibile una riduzione dei costi di energia/gasolio di oltre l'80%. Inoltre questa macchina riduce notevolmente l'emissione del rumore e delle vibrazioni migliorando le condizioni dell'ambiente di lavoro.

Caratteristiche generali

Portata (Kg) 1000
Motore Elettrico
Sterzo Elettrico
Velocità di lavoro da 0 a 1,5 Km/h
Velocità avanzamento fino a 20 Km/h
Autonomia turno di lavoro
Sistema di taglio a lama a nastro
Altezza di taglio a controllo elettronico
Larghezza di taglio Cm da 120 a 170
Trazione sulle 4 ruote, post. Disinseribili
Ruote sterzanti 2 o 4 ruote sterzanti

[E-Mail](mailto:contatto@aae.it) **contatto - 338 2035076**
