

Green Climber «GPS Rover Atom»



Green Climber «GPS Rover Atom»
consiste in una macchina con
guida autonoma e atomizzatore,
senza operatore a bordo:
l'avanzamento della macchina è
completamente automatico e
segue un percorso precaricato.

Il percorso da seguire è impostato
sul computer della macchina, ma in
caso di ostacoli, attraverso speciali
telecamere di profondità e sensori
a sfioramento Green Climber

riesce a capire di che tipo di impedimento si tratti e di decidere in autonomia se
l'ostacolo va evitato, modificando temporaneamente il percorso, per poi riallinearsi
al tracciato originale.

La macchina è dotata di telecamere che consentono a un operatore di controllare
il lavoro a distanza.

MDB – Padiglione 8, Stand G5
www.mdb srl.com