

KRESS

MODELLO

ROBOT RASAERBA KR261E

PREZZO

0,00 €

Tutti i prezzi si intendono IVA esclusa

DATI TECNICI

Kress EyePilot® RTK? 1000 m²- Robot rasaerba con ZeroTrim

Progettato per garantire una cura del prato con precisione professionale, Kress EyePilot® RTK? KR261E combina il posizionamento satellitare RTK? con la percezione visiva per assicurare una navigazione stabile e altamente accurata negli ambienti verdi, senza necessità di hardware aggiuntivo. La correzione RTK? viene trasmessa over-the-air e supportata da un'architettura di posizionamento ridondante, consentendo al robot di mantenere elevati livelli di precisione anche in presenza di segnale satellitare compromesso. Il sistema di taglio ZeroTrim garantisce una rifinitura dei bordi pulita e precisa, riducendo al minimo gli interventi manuali. I pattern di taglio possono essere personalizzati per ottenere strisce ben definite oppure un effetto più naturale.

