

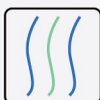


Robot per Consegne Intelligente Multifunzione W3

Hello, future



Grande capacità di carico e doppio vano



Design aerodinamico



Aggiramento ostacoli 3D intelligente



Grande schermo ad alta definizione



Ambiti di utilizzo



Caratteristiche

Dimensioni (LxPxA)
450 x 550 x 1080 mm

Larghezza minima di passaggio
70 cm

Peso
48 kg

Durata batteria
≥9 ore

Numero vani
2 / 3 / 4

Tempo di ricarica
5 ore

Capacità di carico
20 kg (10 kg per livello)

Sistema operativo
Android

*Le prestazioni della batteria dipendono da molti fattori e possono variare. La batteria ha cicli di ricarica limitati e potrebbe essere necessaria la sostituzione periodica. La durata della batteria e i cicli di ricarica variano a seconda dell'utilizzo e delle impostazioni.



Grande capacità di carico per una maggiore efficienza nelle consegne

Grande capacità di carico di 90 L e vasta scelta di accessori per soddisfare facilmente un'ampia gamma di esigenze di consegna. Il design a più vani aumenta le possibilità di utilizzo, migliorando l'efficienza nelle consegne fino al 300%. Effettua fino a 120 consegne al giorno, riducendo notevolmente i costi di manodopera.



Aggiramento ostacoli 3D intelligente e doppia visione stereo

Funzione aggiramento ostacoli 3D con ampio angolo di 120° per una visione panoramica di qualunque ostacolo. L'avanzata tecnologia di rilevamento LiDAR ad alta precisione guida il robot a destinazione attraverso una precisa navigazione. L'ottimo sistema di aggiramento ostacoli e la capacità di affrontare curve continue rendono possibile l'uso anche in ambienti complessi.

Brillante design che unisce tecnologia e praticità

Il raffinato design aerodinamico con grande schermo touch ad alta definizione da 11,6 pollici rende il robot ideale sia come addetto al ricevimento e all'accoglienza che come mezzo pubblicitario di grande impatto visivo.

