



i-team®

i-walk 46

i-walk



K1.S.IWALK

i-walk

Incluso telefono operatore, kit di rilavorazione per i-mop XL, controller per impugnature, codici QR. Questa macchina può essere utilizzata solo in combinazione con i-mop XL.

i-mop XL



K.1.IMOPXLN.FCT.2A

i-mop XL *

Include spazzola media standard, tergilavaggio e ruote in gomma.



K.1.IMOPXLU.FCT.0C

i-mop XL Pro *

Include spazzola media standard, tergilavaggio e ruote in gomma.

* L'i-mop XL non è incluso.

Parti di ricambio



136.0006.0
Ruota motrice



S.136.0009.0
Assy ruota anteriore



136.0014.0
Sensore 3D Tof



136.0017.0
IMU



S.136.0020.0
Assy gancio inferiore



136.0032.8
Pedale



136.0033.0
Sensore a ultrasuoni
A sinistra



136.0033.1
Sensore a ultrasuoni
Medio



136.0033.2
Sensore a ultrasuoni
Destra



136.0035.0
Acu



136.0037.0
Lidar laser



72.0029.2/797
Ruota bianca + staffa blu
Plastica + acciaio



S.136.0061.2
Controllore su i-mop



136.0057.0
Interruttore principale



S.72.0682.0
Albero per ruote di trasporto
per staffe a L



S.72.0682.1
Albero della ruota di trasporto
per staffe a U



K1.S.136.0086.0
Telecomando

Accessories



K1.113.0061.0A
Kit di controllo di i-link per i-know



136.0106.0
Kit codice QR



136.0071.0
Maniglia

Per ulteriori accessori e materiali di consumo relativi a i-mop XL, consultare il foglio tecnico di i-mop XL.

Batterie



K.1.S.132.0043.0
i-power 5
Tempo di funzionamento 16 ore



K.1.S.72.7479.2
i-power 9
Tempo di esecuzione 4 ore



K.1.S.72.7479.357
i-power 14
Tempo di esecuzione 7 ore



Specifiche tecniche i-walk 46

Prestazioni teoriche	1325m ² /h
Prestazioni pratiche	fino a 700m ² /h (a seconda dell'ambiente)
Velocità operativa	max 1 m/s
Gamma del sensore	fino a 50m 90% di riflettività, fino a 15m 15% di riflettività
Tempo di esecuzione	i-power 9: 4 h i-power 14: 7h
Dimensioni	725 x 565 x 516 mm
Sensoring	1x Lidar 2D, 3x sensore TOF 3D, 3x sensore a ultrasuoni, striscia paracolpi, protezione della coppia del motore di azionamento
Caratteristiche	evitamento degli ostacoli (riempimento automatico), sistema di gestione della flotta

Specifiche tecniche i-mop XL

Larghezza di funzionamento	46 cm
Velocità della spazzola	350 giri/min
Pressione della spazzola	22,5 kg
Serbatoio dell'acqua pulito	4 L
Serbatoio di recupero	5 L