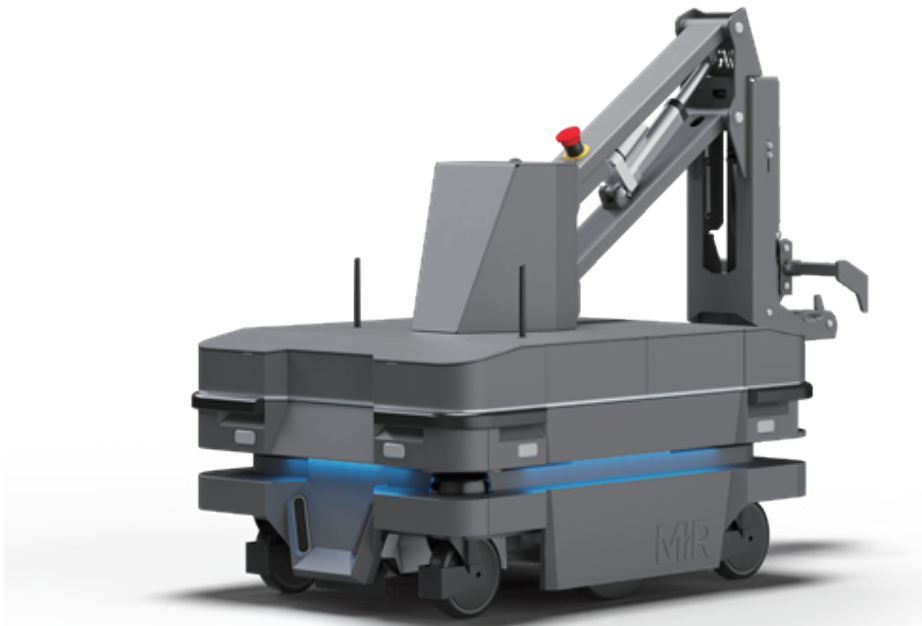


MiR Hook 250



このベースロボットは、今まで以上に高速で機敏に動くことができ、フック専用のソフトウェアを備えています。工場のダイナミックなレイアウトに対応できるように開発されたソリューションです。

一般情報

タイプ 自律協働型モバイルロボット

寸法

地面からのクリアランス 25 - 28 mm

幅 580 mm

車輪直径 (キャスター) 125 mm

車輪直径 (駆動輪) 200 mm

色	RAL 7011 / アイアングレー
---	--------------------

牽引能力

カート上の荷物	最大 500 kg (<1% 傾斜時) - 300 kg (5% 傾斜時)
---------	---------------------------------------

駆動およびナビゲーション

製品設計寿命	5年
--------	----

電源

バッテリー	Li-NMC
充電電流、MiRCharge 48V	35 A
充電オプション	MiRCharge 48V, Cable Charger, Cable Charger Lite 48V 3 Amp
バッテリー容量	1.63 kWh (34.2 Ah at 47.7V)
充電時間、MiRCharge 48V、10% から 90% まで	52 分
フル充電サイクル、最低	3000
バッテリー電圧	47.7 V nominal, minimum 41 V, max 54 V

環境

周囲温度、動作時	+5°C~40°C
IP クラス	IP 21
周囲温度、保管時	-20°C~60°C
最高高度	2000 m

接続性

WiFi 接続	ルーター: 2.4 GHz および 5 GHz
---------	-------------------------

ライトとオーディオ

オーディオ	スピーカー
-------	-------