

## Saksihaarukkavaunu sähköisellä nostolla 1000 kg



### Tuotekuvaus

Saksihaarukkavaunu/saksipumppukärry on varustettu sähköisellä nostomootorilla. Lava voidaan nostaa 800 mm korkeuteen. Saksihaarukkavaunu on kätevä mm. kokoonpanoteollisuudessa, lähettämöissä, varastoissa ja muissa vastaavissa tehtävissä, ja nopean noston ansiosta se säästää paljon aikaa verrattuna vastaavaan käsikäyttöiseen nostimeen. Saksihaarukkavaunu on myös ergonominen käyttää. Varustettu hiljaisilla PU-pyörillä sekä kestävällä ja tukevalla rungolla. Nosto tapahtuu kahvassa olevasta napista ja lasku perinteisen pumppukärryn tavoin käsikahvan avulla. Kun haarukat on nostettu yläasentoon, vaunu pysyy paikoillaan tukijalkojen varassa eikä näin ollen pääse liikkumaan mihinkään suuntaan.

Toimituksen mukana tulee 12 V / 65 Ah huoltovapaa akku sekä kiinteästi vaunun mukana kulkeva laturi.

### Sähköisen saksihaarukkavaunun/-saksipumppukärryn tekniset tiedot:

**Ominaisuudet:** Pyörät: PU

**Materiaali:** Teräs

**Merkintä:** CE-merkintä, UKCA-merkintä

**Pintakäsittely:** Maalattu, keltainen

Tuotekoodi	Työkuorma t	Nostokorkeus mm	Haarukan leveys mm	Haarukan pituus mm	Haarukan pienin korkeus mm	Nostomoottori kW	Akun tyyppi	Paino
HAVA1SAKSIELE	1	800	540	1 150	85	0,8	12V 65 Ah	155

