

Pysäköintinostin 2600 kg

Omer Bipark 26, nostokorkeus 1,8 m

Omer Bipark 26H21, nostokorkeus 2,1 m



- Kaksikerroksinen pysäköintinostin
- Nostokapasiteetti 2600 kg
- Soveltuu useimmille automerkeille ja -malleille kaupunkimaastureista aina pienen maavaran omaaviin urheiluautoihin
- Ajoneuvo ajetaan nostimelle ja nostetaan 1,8 m (H21 mallilla 2,1 m) korkeuteen. Toinen ajoneuvo ajetaan ylös nostetun ajoneuvon alle.

- Galvanoitu nostaso estää sulamisvesien tai muiden nesteiden valumisen alla olevan ajoneuvon päälle
- Asennus on helppoa – upotusta ei tarvita!

**HELPPO
ASENTAA**



- Kompakti rakenne minimoi nostimen tilantarpeen ja mahdollistaa usean ajoneuvon pysäköinnin pienelle alalle. Nostimen ohjausnäppäimistö voidaan sijoittaa käytön kannalta parhaaseen mahdolliseen paikkaan. Nostolavan etuosassa on etupyörän taakse jäävä tanko, joka estää auton tahattoman liikkumisen.

TEKNISET TIEDOT:

	BIPARK 26	BIPARK 26 H 21
Nostoteho	2600 kg	2600 kg
Vakio nostokorkeus	1850 mm	2100 mm
Max nostokorkeus	1850 mm	2100 mm
Pienin nostotaso	1500 x 3619 mm	1500 x 3619 mm
Vakionostotaso	2200 x 3619 mm	2200 x 3619 mm
Max nostotaso	2400x3619 mm	2400 x 3619 mm
Vapaakorkeus	1800 mm	2050 mm
Moottorin teho	1,5 kw	1,5 kw
Nopeus	0,03 m/s	0,03 m/s
Käyttövoima	400 v / 50 hz	400 v / 50 hz
Paino	1050 kg	1100 kg

Arpre Oy | Klaukkala

p. 010 271 3000 | info@arpre.fi | www.arpre.fi

PYSÄKÖINTINOSTIN 2600 kg Omer Bipark 26



- Nostotason rakenne ja sähköhydraulisen käyttöyksikön sijoitus nostimen vasemmanpuoleisen pilarin yläpäähän optimoivat tilankäytön.



- Ainutlaatuinen lukitus- ja tasausmekanismi koostuu vääntötangosta, hammaspyörästä ja sähkömagneettisesti toimivasta varmistinvivusta → nostin voidaan turvallisesti pysäyttää mihin tahansa korkeuteen → auto voidaan pysäköidä nostotasolle etu- tai takaperin, eikä sen tarvitse olla sivusuunnassa nostotason keskellä.



- Kun nostotaso on nostettu maksimikorkeuteensa, voidaan sen alle pysäköidä normaaliin henkilöauton kokoinen ajoneuvo. Pilareiden ja ajoneuvon väliin jää riittävästi tilaa auton helppoon lastaamiseen ja purkamiseen.

**TILAN-
KÄYTTÖ
TEHOSTUU**



- Näppäimistössä on hätä-seisnäppäin ja se on lukittava. Useiden nostimien asennuksissa avaimet voivat olla sarjoitettu tai jokaiselle nostimelle on oma avaimensa.

LISÄVARUSTEET:

Omer Bipark-pysäköintinostimiin on saatavilla useita lisävarusteita. Koko nostin voidaan haluttaessa toimittaa kuumagalvanoituna, nostimeen voidaan kytkeä varoitusvalo tai -summeri, nostimiin voidaan toimittaa avainjärjestelmiä toivomusten mukaan jne.



- Nostokelkka liukuu molybdeenisulfidivahvisteisten ohjureiden varassa. Tämä vähentää kitkaa ja pienentää nostoon käytettävän tehon tarvetta. Samalla huollon ja voitelun tarve vähenee. Lisäksi ainutlaatuinen pilarin muotoilu vähentää tilantarvetta ja lisää rakenteen jäykkyyttä.



- Pitkät hydraulisylinterit mahdollistavat suoran noston, eikä apulaitteille, kuten köysille tai ketjuille ole tarvetta.



- Nostotason maksimikorkeus määritetään ja rajataan asennuksen yhteydessä teräslevyillä pilarin yläpäässä. Huomioimalla asiakkaan vaatimukset ja asennusympäristö taataan nostimen turvallinen käyttö.

Arpre Oy | Klaukkala

p. 010 271 3000 | info@arpre.fi | www.arpre.fi