

BT 1800

SIIRRETTÄVÄ
TYÖPÖYTÄ
EV-TÖIHIN

EN

ROBUST LIFTING WITH MOBILITY AND SECURITY.

Akunhallinta on olennainen osa sähköajoneuvojen huoltoa, siksi akkunostopöytä on välttämätön korjaamoille, joissa on sähköajoneuvojen huoltopisteitä. Koska akku on ajoneuvon suurin ja kallein yksittäinen komponentti, akun käsitteleminen vaatii vankan nostopöydän, joka takaa turvallisen laskun ja noston.

BT 1800 on suunniteltu turvalliseen ja lujaan sähköajoneuvojen akunhallintaan, ja se tarjoaa kätevän, kannettavan kaksisakaraisen pöytänostimen, joka on ihanteellinen EV-huoltoon ja akkupaketin vaihtoon



BT 1800 hydraulinen siirrettävä nostopöytä on suunniteltu käsittelemään sähköajoneuvojen akkuja sekä perinteisten ajoneuvojen moottori-, vaihteisto-, vetoakseli-, polttoainesäiliö-, jousitus- ja alustakomponentteja

BATTERY-OPERATED
HYDRAULIC DOUBLE SCISSOR
FLEXIBLE CAPACITY

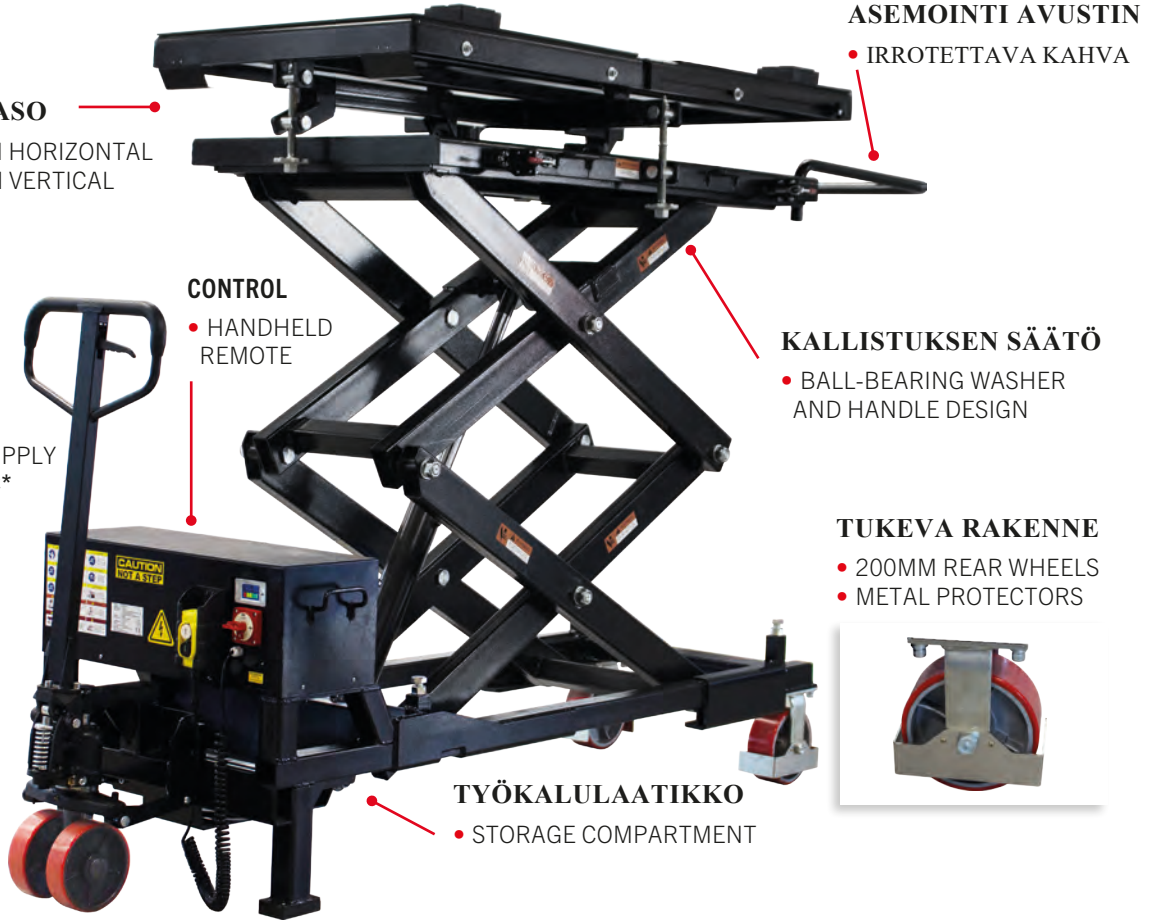
BT 1800

KALLISTETTAVA TYÖTASO

- $\pm 3^\circ$ / 45MM HORIZONTAL
- $\pm 6^\circ$ / 45MM VERTICAL

AKKUKÄYTTÖINEN

- INTEGRATED POWER SUPPLY
- RECHARGEABLE 12V DC*
- CHARGE INDICATOR



LIIKUTELTAVA

Suuri lavansiirtovaunun kahva ja pyörät helpottavat nostimen liikuttelua, ja 200 mm:n takapyörät on varustettu metallisuojilla, jotka on suunniteltu kestävämmän jopa 2.400 kg voimaa.

Uudelleenladattava 12 voltin DC-virtalähde tarjoaa täyden joustavuuden työpajassa, koska virtajohto ei vaadita.

Akun varaustason näkee selvästi ohjauspaneelista, jossa on päälle/pois-kytkin ja virransyöttöliitin akun lataamiseen standardi virtalähteen kautta -> 90-264 VAC, 50/60 Hz

VAHVA MUOTOILU

Vahva ja kestävä teräs, kaksoissakset tarjoavat enemmän vakautta kuin yksisakarainen rakenne, ja tehokas hydraulisylineri tarjoaa 1.800 kg nostokapasiteetin ja 2.000 mm nostokorkeuden.

Liukuva työpöytä laajenee pituudeltaan 1.741 mm:stä 2.066 mm:iin, liikkuen vapaasti kahdensuuntaisella kallistuksen säädöllä jopa 45 mm, mikä mahdollistaa tarkat korjaukset epätasaisille lattioille ja tarjoaa asianmukaisen asennus/poistoprosessin EV-akulle.

TARKKA ASEMOINTI

Kallistuksen säätömekanismi on varustettu kuulalaakeroiduilla aluslevyillä ja kahvalla helpottamaan liikettä, jopa kuorman kanssa. Integroidut pikalukot lukitsevat alustan paikoilleen rajoittaen liikettä, kun asento on lukittu.

Lisäkahva mahdollistaa akunostopyödyän helpon asettamisen ajoneuvon alle toisen henkilön avulla.

Kahva työnnetään holkkiin ja kiinnitetään nastalla helppoa poistoa varten, kun sitä ei tarvita

TEKNISET TIEDOT

Nostokapasiteetti	1.800 kg
Nostokorkeus	2.000mm
Alin korkeus	870mm
Työpöydän korkeudensäätö	45mm
Työpöydän kulman säätö	3°-6°
Työpöydän pituus (max)	2.066mm
Työpöydän leveys	800mm

Alaosan korkeus	325mm
Pyörän halkaisija	200mm
Kokonaispituus	2.956mm
Virtalähde	12V DC*
Latausjännite	90-264V 1Ph 50/60 Hz
Moottori	1,5kW
Täysi nostoaika	55s

PERUSVARUSTEET

Kädessä pidettävä kauko-ohjain

Lukittavat pinottavat nostotyyny 44mm (x4)

*12-voltin akku ei sisälly

