



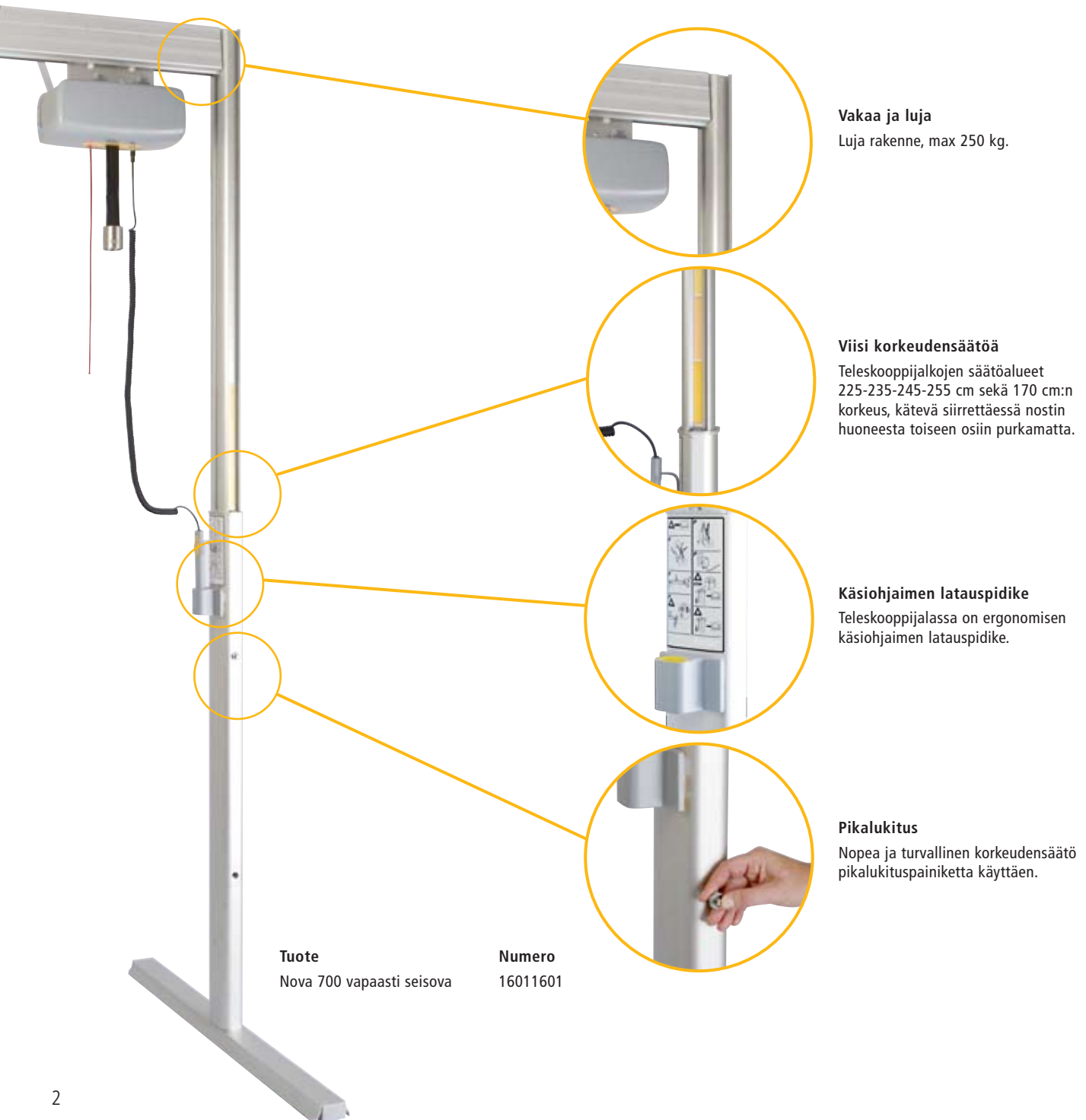
Sairaala | Hoito | Kotihoito | **Henkilönostimet** | Opastus ja huolto

Nova vapaasti seisova henkilönostin – eri käyttöympäristöjen turvallinen apuväline

Vapaasti seisova Nova puominostin on turvallinen apuväline henkilönostoihin. Nostin seisoo vakaana paikallaan ja se asennetaan ilman seinä- ja kattokiinnityksiä. Tyylikkään muotoilunsa ansiosta sama malli sopii kotiympäristön lisäksi sairaaloiden, hoitokotien ja palvelutalojen hoito- ja potilashuoneisiin.

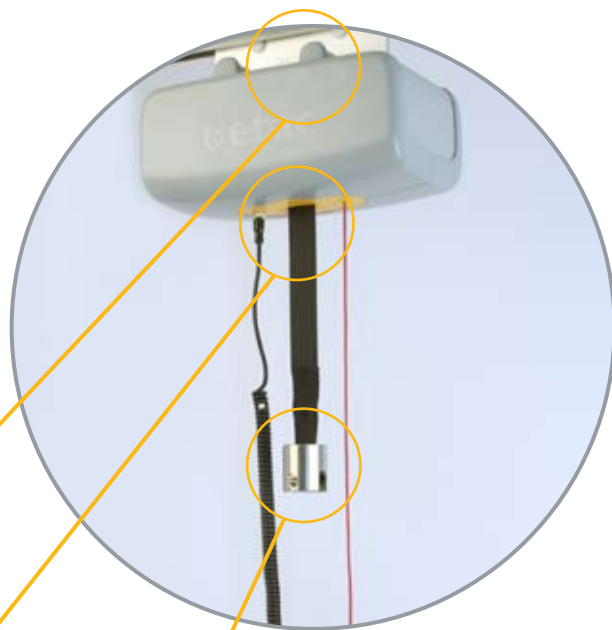
Vapaasti seisova ja monipuolinen

Nova vapaasti seisova henkilönostin on joustava ja monipuolinen apuväline esimerkiksi nostettaessa ylös sängystä, lattialta, toiletista ja pyörätuolista tai niihin takaisin. Vapaasti seisova nostin sijaitsee kahden lujan jalkatelineen välissä. Kantavaa kiskoa valmistetaan eri mittaisina, erilaisiin toimintaympäristöihin sopivina ratkaisuin. Nostin on helppo asentaa ja tarvittaessa kaksi henkilöä riittää siirtämään sen huoneesta toiseen, osiin purkamatta. Joustavuutta lisäävät teleskooppijalat, jotka säätävät viiteen korkeuteen sopimaan huoneen olosuhteisiin, nostimen käyttöalueeseen ja siirtojen vaatimiin mitoituksiin. Jalkojen korkeudensäätö muutetaan helppokäyttöisen, turvallisen pikalukituksen avulla.



Energiaa säästävä nostomoottori, kapasiteetti 250 kg

Tuoreimpaan teknologiaan perustuva uudentyyppinen nostomoottori on turvallinen, energiaa säästävä ja hyvin hiljainen. Nostomoottori rakentuu nykyaikaisen akkunoston periaatteelle, nostonopeus on 6 cm/sek ja sen kapasiteetti riittää nostamaan 250 kg. Varmatoimisuus yhdistettynä huomaamattomaan muotoiluun aikaansaa yhteensopivuuden monenlaisiin, myös erittäin vaativiin käyttöympäristöihin. Nostomoottoria ohjataan helpokäyttöisen ja turvallisen käsiohjaimen avulla. Asennusta helpottaa moottorin turvallinen pikalukitus.



Pikalukituksen avulla nostomoottori voidaan asentaa nopeasti, ilman työväliteitä, joten sitä on helppo siirrellä tarvittaessa eri huoneiden välillä.



Käsiohjaimen kiinnitys, nostohihna ja hätäkatkaisin ovat harkitusti muotoiltuja, hyvin näkyvillä ja tarvittaessa nopeasti saatavilla.



Nostokaaren vaihtoa nopeuttaa ja yksinkertaistaa varma pikalukitus.



Puhdaslinjainen, ergonomisesti muotoiltu käsiohjain sopii kaikkiin käsiin.

Tuote

Nova 100 nostomoottori nostokaarella
Ajo-/siirtomoottori, moottorilla toimiva siirtokelkka ja 4-toiminen käsiohjain

Nro

16019001

81566

Tekniset tiedot

Nostettavan enimmäispaino:	250 kg	Akun alentuneen jännitteen varoitusvalo:	On
Akun lataaja:	3-portainen 24V DC 1,5A max	Max. kuormituksen ylittymisen varoitusvalo:	On
Latausaika:	n. 7 tuntia	Max. etäisyys katosta (kisko S)	2880 mm
Nostonopeus:	6 cm/sek	Minimietäisyys katosta (kisko S)	380 mm
Nostomoottorin mitat:	325 mm x 165 mm x 184 mm (LxKxS)	Nostoalue:	2500 mm
Nostomoottorin paino:	10,5 kg	Lataajan sähköliitäntä:	100-240V 50-60Hz
Nostohihna:	leveys 35 mm, paksuus 1 mm	Täyttää seuraavat vaatimukset	ISO 10535:2006 EN 60601 EN 60601-1-2 EN60068-2-32 MDD 93/42/EEC
Moottorin turvalukitus	IP 20 (IP 43*)		
Käsiohjaimen turvalukitus:	IP 54		
Hätäkatkaisin:	On		
Hätälasku:	On		

* IP 43-luokitus saavutetaan perusmallilla, jossa lisävarusteena on lataajan suojakotelo.



Sopiva nostokaari lisää vakautta ja mukavuutta

Nostokaaren valinnan neljä päätekijää ovat nostettavan paino ja leveys, hänen fyysinen tilansa ja se, millaista nostoa käytetään. Oikein mitoitettu nostokaari tekee nostosta helpomman, turvallisemman ja vakaamman. Koska nostokaaren leveys vaikuttaa nostoon, tulee se mitoittaa nostettavan hartialeveyteen. Jos nostettava tuntee asentonsa epävarmaksi, ratkaisun tarjoaa kapeampi nostokaari, joka pitää noston ”kasassa” ja lisää turvallisuuden tunnetta.

Nova nostokaaret

Nova nostokaaret ovat markkinoiden kevyimmät. Niitä on helppo käsitellä ja puhdistaa. Nostokaarissa on turvallinen pikalukitus, joka helpottaa vaihdettaessa kaarimallista toiseen. Kaikki Nova nostokaaret sopivat käytettäväksi katto-, vapaasti seisovissa ja liikuteltavissa henkilönostimissa.



2-pisteen nostokaari, leveys 30 cm
Tuotenumero 81560



2-pisteen nostokaari, leveys 45 cm
Tuotenumero 81561



2-pisteen nostokaari, leveys 50 cm
Tuotenumero 81562



4-pisteen nostokaari 50 x 25 cm
Tuotenumero 81563
4-pisteen nostokaarta käytetään, kun tarvitaan riittävästi tilaa ylävartalolle. Neljä kiinnityskohtaa tuovat nostoon lisävakautta. Paino jakautuu suuremmalle pinta-alalle, joka lisää nostettavan mukavuutta.



4-pisteen nostokaari 50 x 40 cm
Tuotenumero 81564
Laajempi malli avaa lantionkulmaa vielä enemmän verrattuna pienempään malliin. Tämä nostokaari antaa yleisesti suuremman ”takakenoasennon” liinoihin.



Seinäpidike
Tuotenumero 81568
Seinäpidike nostokaarien ja liinojen säilytystä varten.



Nova vaakaa
Tuotenumero 81569
Digitaalivaaka, max 350 kg, Etac Nova 100 nostomoottoriin ja Nova 300 henkilönostimeen.

HUOM. 4-pisteen nostokaarta ei käytetä matalan nostoliinan kanssa.



Tekniset tiedot: Nova vapaasti seisova puominostin

Nostettavan enimmäispaino:	250 kg
Leveys (ulkomitat):	195-465 cm
Korkeuden säätöalue:	225-255 cm (4 korkeutta 10 cm välein)
Kuljetuskorkeus:	170 cm
Paino (ilman puomia):	29,5 kg
Puomin paino:	6,2 kg/m
Väri:	Alumiini
Täyttää seuraavat vaatimukset	ISO 10535:2006 MDD 93/42/EEC



Nova henkilönostimet - kehitetty hoitotyön erilaisiin tarpeisiin

Joka kolmas hoitotyössä ilmoitettu työtapaturma aiheutuu raskaasta nostamisesta. Peräti seitsemän hoitajaa kymmenestä pitää työtään raskaana. Tämä on asia, johon haluamme vaikuttaa. Yhteistyössä hoitotyön ammattilaisten kanssa Etac on kehittänyt Nova henkilönostinkokonaisuuden, johon sisältyvät nostoapulaitteet, nostokoulutus ja hoitohenkilöstön henkilökohtainen tuki.

Nostintuoteryhmä tarjoaa kustannuksiltaan edullisen malliston, joka mahdollistaa investoinnit paremman työympäristön hyväksi hoitoalan työpaikoilla. Käyttämällä sopivia apuvälineitä oikein ja oikeissa paikoissa voidaan raskaat nostot minimoida. Nova-tuoteperhe on harkittu kokonaisuus, joka käsittää liikuteltavat henkilönostimet, liikuteltavat seisontanosto -nostimet, katonostinkokonaisuudet, vapaasti seisovat nostimet sekä nostokaaret ja -liinat.

Etac tekee myös tulevaisuudessa aktiivista kehitystyötä, ettei kenenkään hoitohenkilöstöön kuuluvan enää tänä päivänä tarvitsisi sairastua ennenaikaisesti raskaiden potilasnostojen vuoksi. Asiantuntijamme ovat palveluksessanne ja kartoittavat mahdollisuudet juuri teidän työympäristönne parantamiseksi.

Henkilönostimien lisäksi Etac kehittää ja valmistaa apuvälineitä henkilöille, joiden liikuntakyky on alentunut.

Enemmän tietoja Nova henkilönostimista: www.stieglmeyer.fi

Myynti, asennus- ja huoltopalvelut:



STIEGLMEYER

Stieglmeyer Oy

Ahjokatu 4 B, 15800 Lahti

Puh. (03) 753 6320

Faksi (03) 753 6330

stieglmeyer@stieglmeyer.fi

www.stieglmeyer.fi

Valmistaja:

etac®