

Käyttöohje

Alumiinirampit quick2go

quick2go® the aluminium ramp



Our ramps are statically tested by the



Lue tämä käyttöohje turvallisuusohjeineen huolellisesti ja tarkista, että ramppi on moitteeton ennen quick2go rampin käyttöönottoa.

KÄYTTÖTARKOITUS

quick2go alumiiniramppi mahdollistaa esteettömän kulun pyörätuolia ja sähköpyörätuolia käyttävälle, sekä mönkijöiden ja päältäajettavien ruohonleikkureiden vaivattoman lastaamisen korotetuissa kohteissa, kuten esimerkiksi portaissa tai nousuissa ajoneuvoihin. Rampin erikoisreíitetty tukipinta antaa turvallisen ja luistoa estävän alustan pyörille. Rampin sivuilla on laidat, jotka estävät sivuttaisen luiston korokkeelta.

TEKNISET TIEDOT

Materiaali: eloksoitu alumiini

Muotoilu: tuote RAMPE-T1 on 1-osainen, ei jatkettava malli.

tuote RAMPE-T2 on 2-osainen jatkettava malli.

tuote RAMPE-T3 on 3-osainen jatkettava malli.

tuote RAMPE-T2/T3 on kompakti, jatkettava malli.



Myyntierä 1 pari.

JÄLLEENMYYJÄNNE:



Tradotim Oy
Osoite
Raamikatu 1,

Puhelin
(03) 5128 500

Fax
(03) 5128 515

Sähköposti
info@tradotim.fi

Internet
www.tradotim.fi

Kotipaikka Y-tunnus
Sastamala 2425714-2

Käyttöohje

Alumiinirampit quick2go

quick2go	Paino/kpl (kg)	Paino/pari (kg)	Kantavuus/kpl (kg)	Kantavuus/pari (kg)	Min. pituus (cm)	Max. pituus (cm)	Max. korkeus (cm)	Ajoliuskan leveys (S) (cm)	Reunan profiilikorkeus (H) (cm)
RAMPE-T1	3,4	6,8	150	300	110	110	20	21	5
RAMPE-T2	6,5	13,0	150	300	110	200	40	19,5	5
RAMPE-T3	9,3	18,6	130	260	110	285	60	18	5
RAMPE-T2/3	6,8	13,6	130	260	87	200	40	18	5

TURVALLISUUSTIEDOTE



- Huomioi ramppien maksimi kantavuudet, ajoliuskan leveys (S), sallitun esteen korkeus sekä esteen profiilikorkeus.
- Varmista, että rampin asennusalusta on asianmukainen. Liukumaton rampin alapinta tulee asettaa tasaisesti.
- Rampit ovat tarkoitettu vain kohtalaiseen ajonopeuteen, voimakasta kiihdytystä ja jarrutusta tulee välttää.
- Kuormituksen tulee olla tasainen ramppiä käyttäessä.
- Ole erittäin huolellinen käyttäessä ramppejä pakkasella, lumisella ja kostealla säällä.

KÄYTTÖ

Rampin pidennys

- Avaa kuljetusta varten oleva lukitus.
- Pidä rampin kahvasta kiinni ja vaakasuorassa asennossa pitäen **(1)** ja avaa lukitus.
- Vedä rampin liikkuvat osat ulospäin vaakasuunnassa.
 - Ilman lukitusta osat ovat liikkuvia!
 - Älä koskaan avaa lukitusta kun ramppi on pystyasennossa!
- Rampin pidentäminen kokonaisuudessaan on suositeltavaa.
- Aseta rampin kulmikas pää ja kumipäällysteinen alapuoli tukevalle pinnalle **(2 + 3)**.

JÄLLEENMYyjÄNNE:



Tradotim Oy

Osoite
Raamikatu 1,

Puhelin
(03) 5128 500

Fax
(03) 5128 515

Sähköposti
info@tradotim.fi

Internet
www.tradotim.fi

Kotipaikka Y-tunnus
Sastamala 2425714-2

Käyttöohje

Alumiinirampit quick2go



Soveltuvat käyttöalustat

- Asettaessa ramppia kohtaan, jossa vastapinta on kulmikas, on rampin päässä oleva luistamaton pinta asetettava sitä vasten tukevasti ja alaosa varmistettava myös vankasti paikoilleen:
 - Kun ramppia asennetaan ajoneuvoon, on sen kiinnitys varmistettava!
 - Vakaa ja kiinteä asennus on taattava!
- Rampin on oltava asennettuna luistamattomalla pinnan osalla ja maan oltava tasainen (5).
- Molemmat rampin osat on oltava asennettuna yhdensuuntaisesti ja samalle korkeudelle.
- Tarkista ramppien etäisyys käyttöä vastaavaksi (3).
- Huomioi rampin maksimi käyttökorkeudet (katso taulukko).
- Käyttäessä pyörätuolia ilman avustajaa niin, että pyörätuolia ajetaan vain sen omalla käyttövoimalla tai itse kelaamalla, maksimi korkeustaulukkoa ei voida soveltaa. Tässä tapauksessa istuimen korkeus suhteessa rampin pituuteen on enintään 1:7 (katso sivu 4).



JÄLLEENMYYJÄNNE:



Tradotim Oy
Osoite
Raamikatu 1,

Puhelin
(03) 5128 500

Fax
(03) 5128 515

Sähköposti
info@tradotim.fi

Internet
www.tradotim.fi

Kotipaikka Y-tunnus
Sastamala 2425714-2

Käyttöohje

Alumiinirampit quick2go

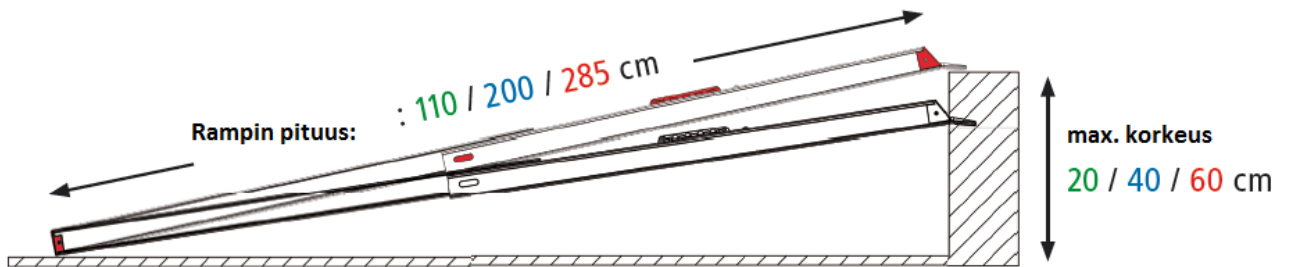
RAMPIN KOKOAMINEN

- Puhdista ramppi liasta ja roskasta
- Ota ramppi alustalta ja paina liitettävät osat huolellisesti yhteen.
- Käännä lukitusvipua ja lukitse ramppi (**4**).

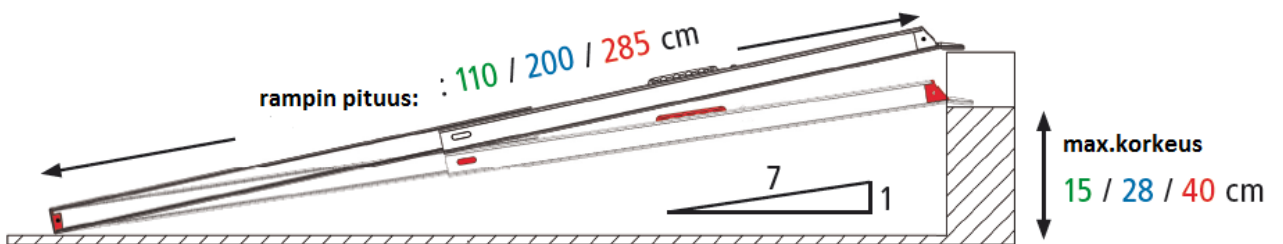
SUURIN SALLITTU ESTEEN KORKEUS:

- a) Sähköpyörätuolit tai pyörätuolit, joita avustaja työntää

Max. rampin pituus	RAMPE-T1:	110
	RAMPE-T2:	200
	RAMPE-T3:	285
	RAMPE T2/3:	200



- b) Sähköpyörätuolit ja pyörätuolit ilman avustajaa (suhde 1:7)



JÄLLEENMYYJÄNNE:



Tradotim Oy

Osoite
Raamikatu 1,

Puhelin
(03) 5128 500

Fax
(03) 5128 515

Sähköposti
info@tradotim.fi

Internet
www.tradotim.fi

Kotipaikka Y-tunnus
Sastamala 2425714-2

Käyttöohje

Alumiinirampit quick2go

PUHDISTUS

quick2go -alumiiniramppi on puhdistettava kostealla liinalla, sienellä tai harjalla. Älä käytä mitään kemikaaleja puhdistukseen.

KÄYTTÖIKÄ JA HUOLTO

Alumiinirampilla ei ole rajoitettua käyttöikää eikä se vaadi erityistä huoltoa.

Muoviset osat voivat vahingoittua tai alumiiniset osat vääntyä sopimattomasta käytöstä. Muoviset osat pitää tarkistaa, että ne ovat moitteettomat joka käyttökerran jälkeen. Viallista tuotetta ei saa käyttää! Uusia muovisia osia on saatavilla jälleenmyyjältä.

Älä käytä rampissa voiteluaineita tai liuottimia.

CE-MERKINTÄ

Tämä tuote kuuluu CE-kategoriaan 1, Euroopan Unionin neuvoston direktiivin 93/42/ETY lääkinnällisten laitteiden osalta. Vaatimuksen mukaisuus voidaan ladata valmistajan web-osoitteesta: www.rolko.com.

JÄLLEENMYYJÄNNE:



Tradotim Oy

Osoite
Raamikatu 1,

Puhelin
(03) 5128 500

Fax
(03) 5128 515

Sähköposti
info@tradotim.fi

Internet
www.tradotim.fi

Kotipaikka Y-tunnus
Sastamala 2425714-2