

# INVAPALVELU OY

0400-686 801

invapalvelu@gmail.com

www.invapalvelu.fi

## PYÖRÄTUOLIRAMPIT

Rampin rakenne koostuu alumiinirakenteesta, sekä hyväksytystä putoamisen estävästä suojareunasta. Ajopinta on verkkomaista metallia mikä mahdollistaa hyvän näkyvyyden taakse, laskee lumen ja lian lävitseen sekä samalla antaa hyvän pidon. Kaikki osat on eloksoitu, joten ramppi on helppo pitää puhtaana.



Rampin asentaminen ja irrottaminen ajoneuvosta tapahtuu kädenkäänteessä pikakiinnityksen ansiosta.



Avaamisen ja kokoon taittamisen helpottamiseksi ramppi on varustettu kaasujousella.

Syvyysuunnassa ramppi vie tilaa n. 30 cm. Paino 21-34 kg.



Esimerkkejä tuoteluettelosta

Malli	Leveys / osa	Pituus	Korkeus	Leveys	Max	Paino
IRV162-820	2-part, 82 cm width	160cm	96cm	82cm	400kg	26kg
IRV182-820	2-part, 82 cm width	180cm	106cm	82cm	400kg	28kg
IRV202-820	2-part, 82 cm width	200cm	116cm	82cm	400kg	30kg
IRV222-820	2-part, 82 cm width	220cm	126cm	82cm	400kg	32kg
BGR 19	2-part, 82 cm width	182cm	102cm	82cm	400kg	22kg
BGR 21	2-part, 82 cm width	202cm	112cm	82cm	400kg	24kg
BGR 23	2-part, 82 cm width	222cm	122cm	82cm	400kg	26kg
BGR 27	2-part, 82 cm width	262cm	142cm	82cm	400kg	30kg
IRV253-820	3-part, 82 cm width	250cm	96cm	82cm	400kg	35kg
IRV283-820	3-part, 82 cm width	280cm	106cm	82cm	400kg	38kg
IRV313-820	3-part, 82 cm width	310cm	116cm	82cm	400kg	41kg
IRV343-820	3-part, 82 cm width	340cm	126cm	82cm	400kg	43kg
IRV373-820	3-part, 82 cm width	370cm	136cm	82cm	400kg	46kg

### INVAPALVELU OY

Inva-autoilun asiantuntija

Markku Laulumaa 0400-686 801

Makasiinikatu 9 A 4, 90130 Oulu

invapalvelu@gmail.com

www.invapalvelu.fi

Valmistaja: FEAL Oy