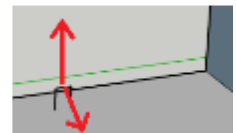


TECHNICAL SPECIFICATION

HITSATTAVA KUORMANSIDONTAPISTE / WELDABLE LOAD LASHING POINT

Tuotekoodi / Part no.:	KIP8000N
Materiaali / Material:	Teräs / Steel
Sidontakyky kaikkiin suuntiin / Lashing capacity, all directions (LC):	30 kN
Murtolujuus kaikkiin suuntiin / Min. breaking force, all directions (MBF):	40 kN
Sidontakyky, ei sivuttaiskuormitusta / Lashing capacity, no sideway forces (LC):	60* kN
Murtolujuus, ei sivuttaiskuormitusta / Min. breaking force, no sideway forces (MBF):	79,5 kN
Sovellettu standardi / Applied standard:	EN 12640:2019



(* Jotta saavutetaan sidontakyky LC 60 kN, tulee kiinnitysvoiman olla ainoastaan suoraan ylös- ja alaspäin kuormauspintaan nähden.

(* Direction of lashing force applied can only be from straight up and down to parallel to the loading surface, for LC 60 kN.

Huom! Standardin EN 12640:2019 mukaan kuormansidontapisteen kapasiteetti on määritettävä testien avulla, jotka korinrakentaja suorittaa asennettuaan kuormansidontapisteen kuormaa kantavaan rakenteeseen osana ajoneuvon tyyppihyväksyntää.

Nb! In accordance with EN 12640:2019, the capacity of the lashing points must be determined by tests performed by the body builder, when mounted on the load carrying structure, as part of the type certification of the vehicle.

Haklift Oy ei ota vastuuta tästä tuotteesta, jos ostaja, tuotteen käyttäjä, tai kuka tahansa muu tekee tuotteeseen mitään muutoksia ilman Haklift Oy:n lupaa.

Haklift Oy takes no responsibility for the product if the buyer/user, anyone appointed by any of them or anyone else make any kind of changes on the product without permission from Haklift Oy.

Pvm. & paikka / Place & date:

Kaarina, Finland 23.08.2021



Allekirjoitus / Signature:

Jussi Tienaho
Toimitusjohtaja