
Monteringsvejledning (DK)

Montering af transportbeslag på High-low/High-low:x Outdoor

Monteringsanvisning (SV)

Montering av transportfästen på High-low/High-Low:x uteunderrede

Monteringsveiledning (NO)

Montering av transportbeslag på High-low/High-low:x Outdoor

Asennusohje (FIN)

Kuljetuskiinnikkeiden asentaminen ulkokäyttöiseen High-low/High-low:x -alustaan

Mounting instruction (GB)

Mounting transport fittings on High-low/High-low:x Outdoor

Montageanleitung (DE)

Montage der Transportbeschläge an das High-low/High-Low:x Außengestell

Montage-instructies (NL)

Transportbevestigingsogen monteren op het High-low/High-low:x buitenonderstel

Instructions de montage (F)

Installation du kit 4 points d'ancrage pour le transport du châssis Hobas d'extérieur en véhicule à moteur

Montážní instrukce (CZ)

Montáž přepravních držáků na rám High-low/High-low:x venkovní

取付方法 (JP)

屋外用High-Lowフレームへの車載用固定金具取付

Monteringsvejledning

R82[®]

Montering af transportbeslag på High-low/High-low:x Outdoor

Følg nedenstående beskrivelse for at montere transportbeslag på High-low/High-low:x Outdoor.

Der skal monteres i alt 4 transportbeslag.

Fastgør de to transportbeslag (A) på begge sider af T-rammen. Brug en 13 mm fastnøgle og 5 mm unbraco og monter møtrik, spændeskive og bolt i den viste rækkefølge (A).

Gas & El:

Transportbeslagene (B) skal monteres på stellet, således at stop-beslaget (C) vender udad.

Brug en 13 mm fastnøgle og 5 mm unbraco og monter møtrikker, spændeskiver og bolte i den viste rækkefølge (B).

Til sidst skrues stop-skruen (G) i udefra med en 3 mm unbracnøgle. Vær opmærksom på, at stopskruen (G) går under stellet.


Hydraulik:

Transportbeslagene (E) skal monteres på stellet, således at stop-bolten (F) vender indad.

Brug en 13 mm fastnøgle og 5 mm unbraco og monter møtrikker, spændeskiver og bolte i den viste rækkefølge (E). Spænd bolten (F) helt fast med møtrikken.

Påsæt de medfølgende fastgørelsesmærker (D) på alle 4 transportbeslag.

High-low/High-low:x spændes fast i motorkøretøjet vha. et 4-punkts strop-system, godkendt iht. ISO 10542-2 samt SAE J2249.

 Efterspænd alle skruer og møtrikker med jævne mellemrum.

