

Schalldruckpegel Ecostar Sound pressure levels Ecostar

Basis: R404A; $t_0 = -10^\circ\text{C}$; $t_{\text{amb}} = 32^\circ\text{C}$

Gemittelter Schalldruckpegel bezogen auf 50Hz
Mean sound pressure level based on 50Hz

03/2011

LHV6-Aggregat LHV6 unit	Schalldruckpegel [dB(A)]* Sound pressure level 10 m Eco Mode	Schalldruckpegel [dB(A)]* Sound pressure level 10 m Low Sound Mode	Schalldruckpegel [dB(A)]* Sound pressure level 10 m Low Sound Mode + Schallschutzhaube / Sound Jacket
LHV6/2DC-3.F1Y	44	41	-
LHV6/4FC-5.F1Y	45	42	38
LHV6/4EC-6.F1Y	47	44	40
LHV6/4DC-7.F3Y	50	47	43
LHV6/4CC-9.F3Y	51	48	44

Vorläufige Werte / Tentative data

* Für Freifeld-Bedingungen nach EN13487 in 10 m Abstand und quaderförmiger Referenzfläche
Based on freefield area according to EN13487 in 10m distance and ashlar reference area