

CO2 Information AL-KO			09.03.2020
Familie / Motor Typ Family / Engine Type	Type Prüfnummer Type Approval Numer	Motor / Geräte Bezeichnung Engine / Article Name	CO2 Wert (g/kW-h) CO2 value (g/kW-h)
NRS.166V 1P65FE-3	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0035 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0035	Pro 125	922,38
NRS.166V 1P65FE	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0035 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0035	Pro 145	922,38
NRS.166V 1P65FE-2	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0035 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0035	Pro 170	922,38
NRS.224V	e13*2016/1628*2017/656SRA2/P*0033 e13*2016/1628*2016/1628SRA2/P*0033	Pro 225	891,86
1P85FA	e13*2016/1628*2017/656SYB1/P*0009 e13*2016/1628*2016/1628SYB1/P*0009	Pro 350	740,96
1P92F-1	e13*2016/1628*2017/656SYB1/P*0013 e13*2016/1628*2016/1628SYB1/P*0013	Pro 450	773,41
2P77F	e13*2016/1628*2017/656SYB2/P*0014 e13*2016/1628*2016/1628SYB2/P*0014	Pro 700 V2	805,99
NRSH.80H	e13*2016/1628*2016/1628SHB3/P*0218	BMP 14001	780,36
NRS.212H	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0076 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0076	BMP 30000	811,46
NRS.212H	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0076 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0076	LC 2500-C	811,46
NRS.212A	e13*2016/1628*2017/656SRA1/P*0121 e13*2016/1628*2016/1628SRA1/P*0121	LC 3500-C	796,16
NRS.420H	e13*2016/1628*2017/656SRB1/P*0126 e13*2016/1628*2016/1628SRB1/P*0126	LC 6500-C	728,44
NRSh.80I	e13*2016/1628*2016/1628SHB3/P*0199	LC 2000i	843,65
SL140A	e24 SRA1/P V-0113	Tech 140	1211,00
SL160A	e24 SRA1/P V-0113	Tech 160	1211,00
144F-1	e13*2016/1628*2016/1628SHB1/P*0198*00	F 144	944,72