

Merk	Toepassing	Motor	Emissie niveau
Agco	Alle toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Audi	Personenwagens	Alle VS diesels	Alle niveaus
BMW	Personenwagens	Alle VS diesels	Alle niveaus
Caterpillar	Alle toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Citroën	Personenwagens	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
Citroën	Lichte bedrijfswagens	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
Cummins	Alle toepassingen	Cummins F3.8, B4.5, B6.7 en L9 motoren	Euro 6
Daf	Alle toepassingen	Daf, alle motoren	Euro 3, Euro 4 en Euro 5
Daimler	Vrachtwagens	OM934, OM 936 feb 2016 en later	Euro 6
Daimler	Vrachtwagens	OM470, OM471 (1e gen) feb 2016 en later	Euro 6
Daimler	Bussen	OM934, OM470 Q2 2015 en later	Euro 6
Daimler	Personenwagens	Alle Noord-Amerikaanse motoren	Alle niveaus
Daimler	Lichte bedrijfswagens	Alle Noord-Amerikaanse motoren	Alle niveaus
Deere	Alle toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Deutz	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Ford	Lichte bedrijfswagens	Ford 6.7 l Power Stroke 2011-	ULEV 2
Ford	Lichte bedrijfswagens	Ford 6.4 l 2008-2010	ULEV 1
Ford	Lichte bedrijfswagens	Ford 6.0 l 2005-2010	ULEV
Ford	Lichte bedrijfswagens	Ford 3.2 l Power Stroke 2015-	ULEV 2
General Motors	Lichte bedrijfswagens	6.6 l Duramax	ULEV 2
General Motors	Lichte bedrijfswagens	2.8 l Duramax	ULEV 2
Hatz	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Hitachi	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Hyundai	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Isuzu	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Isuzu	Vrachtwagens	Alle motoren	Alle niveaus
Iveco	Bussen	Tektor motoren familie	Euro 6
Iveco	Generator sets	Alle motoren tot 2010	Alle niveaus
Kohler	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Komatsu	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Kubota	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
MAN	Alle toepassingen	D0834, D0836, D2066, D2676	Euro 5
MAN	Alle toepassingen	D2676 nieuw (met D0834, D0836)	Euro 6a
MAN	Alle toepassingen	D0834, D0836, D2066, D2676, D3876 (01-2017)	Euro 6c
Mercruiser	Marine toepassingen	Alle vvv motoren 1.9 – 4.2 ..	Alle niveaus
MTU	Alle toepassingen	Alle motoren behalve 1000-1500	Alle niveaus
Navistar	Alle toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus

New Holland	Alle toepassingen	FPT Industrial NEF en	EURO 6 Step C
Nissan	Lichte bedrijfswagens	NISSAN Titan XD	ULEV 2
Paccar	Alle toepassingen	Paccar MX	Alle niveaus
Peugeot	Personenwagens	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
Peugeot	Lichte bedrijfswagens	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
RAVO	Veegmachines	Alle motoren	Euro 6
Renault trucks	Vrachtwagens	Met Volvo motor (vrachtwagens > 10 ton)	Euro 5, Euro 6
Scania	Vrachtwagens	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
Scania	Bussen	Alle motoren	Euro 5, Euro 6
Steyr	Marine toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Volkswagen	Personenwagens	Alle VS diesels	Alle niveaus
Volvo	Vrachtwagens	Alle motoren	Alle niveaus
Volvo	Bussen	Alle motoren	Alle niveaus
Volvo	Off-road toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Volvo	Marine toepassingen	Alle motoren	Alle niveaus
Volvo	Generators sets	Alle motoren	Alle niveaus

Vrijgave voor	Europese normering	EN15940	
	Amerikaanse normering	ASTM D975	
	Britse Normering	2869-1970 Klasse A1 en A2	

