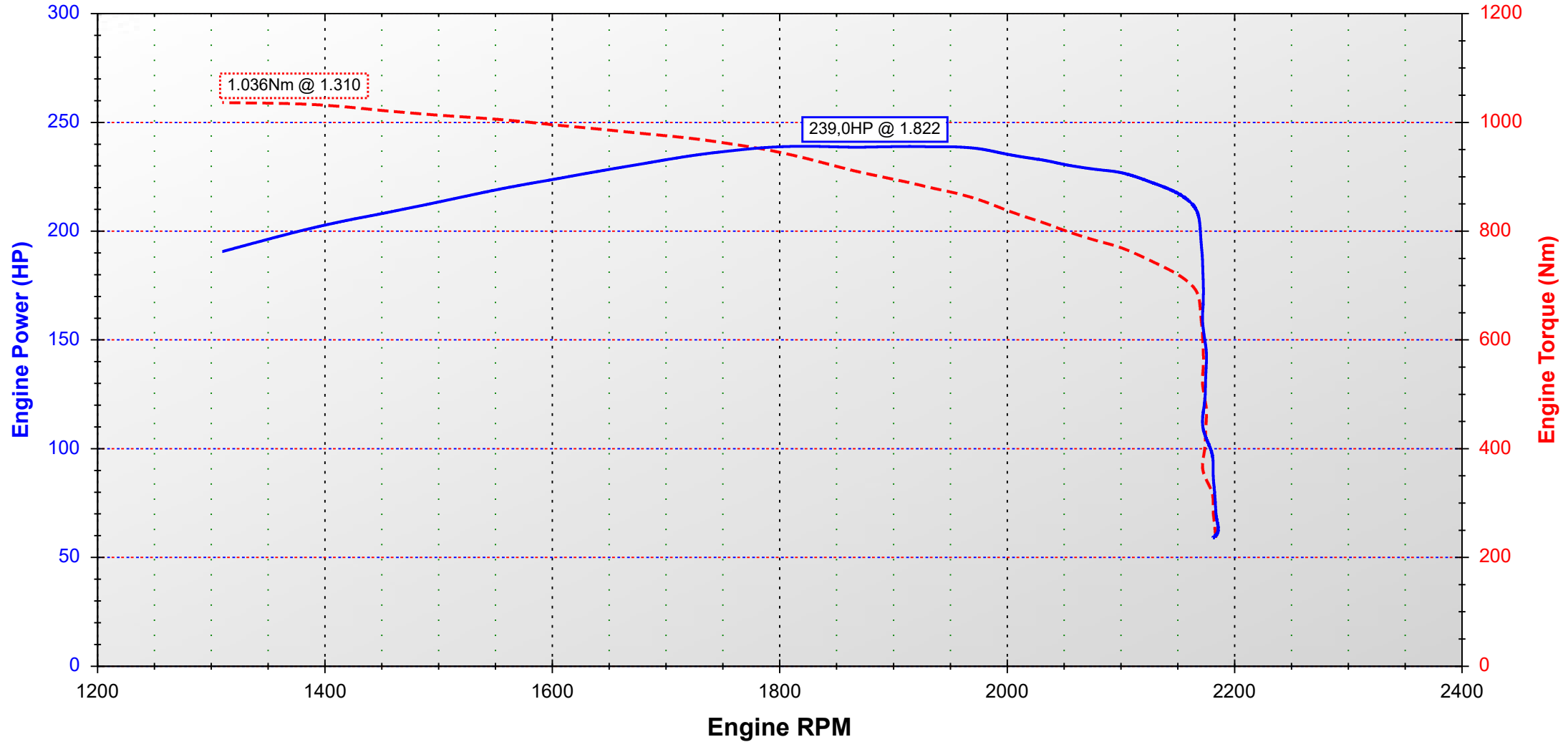
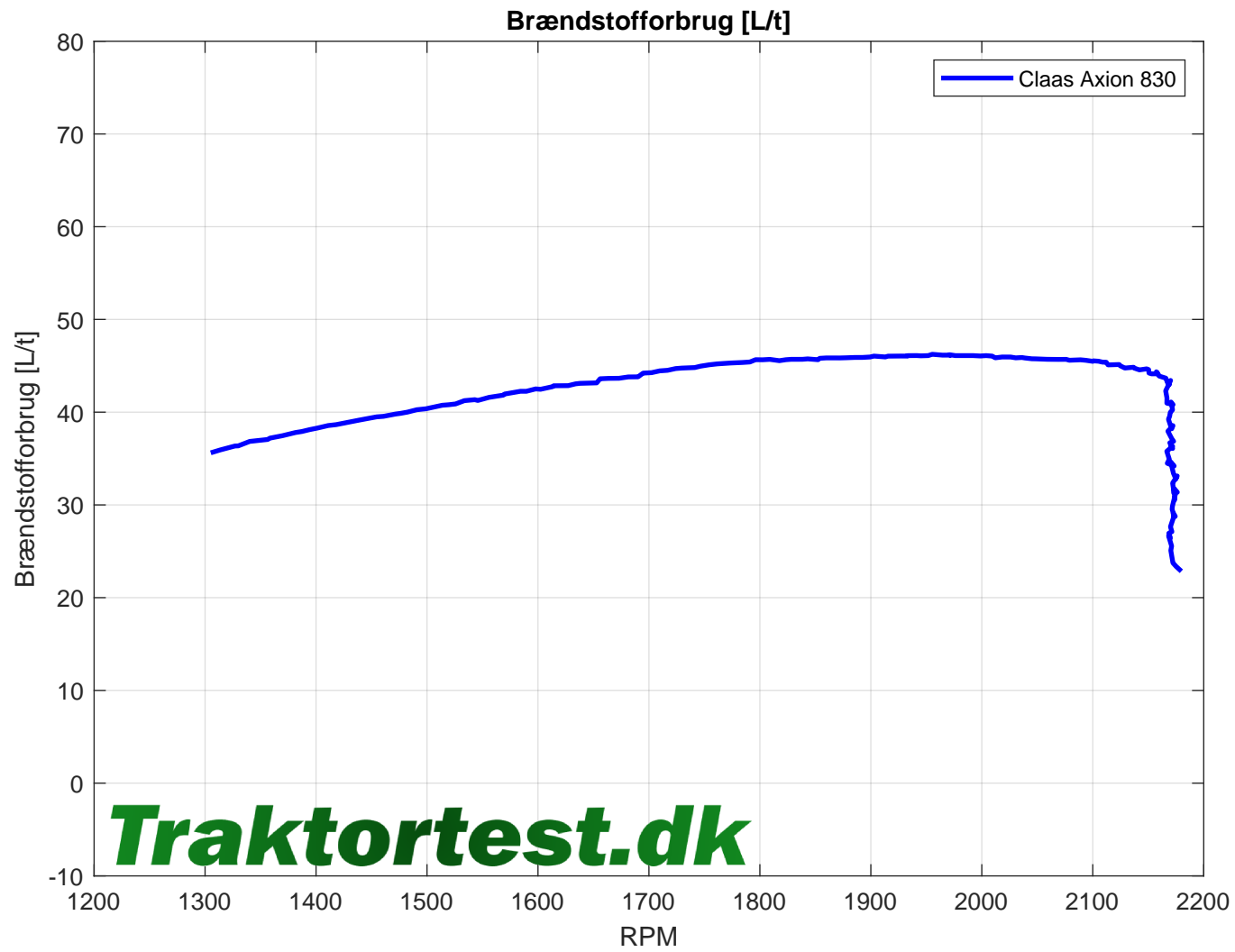
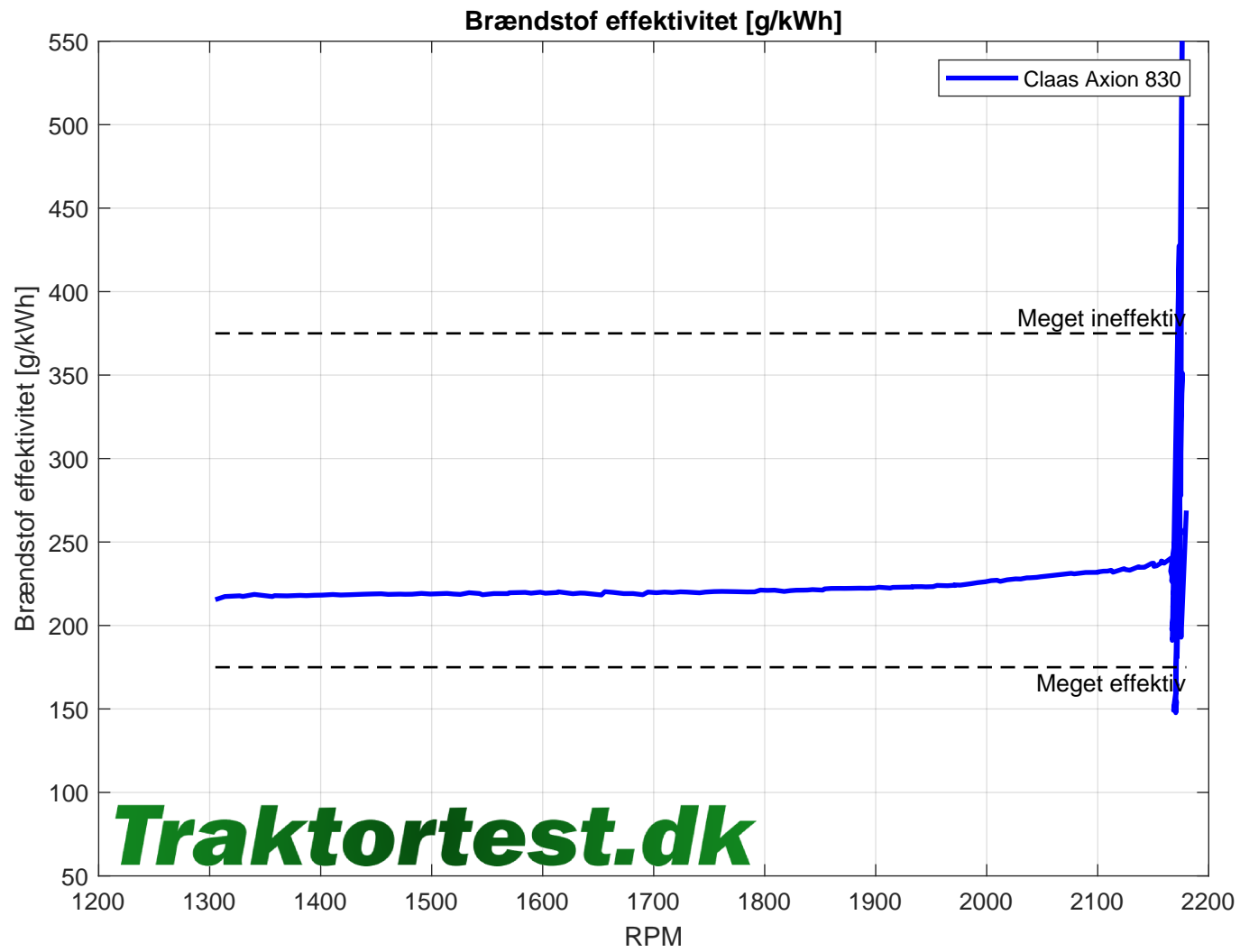


TraktorTest.dk

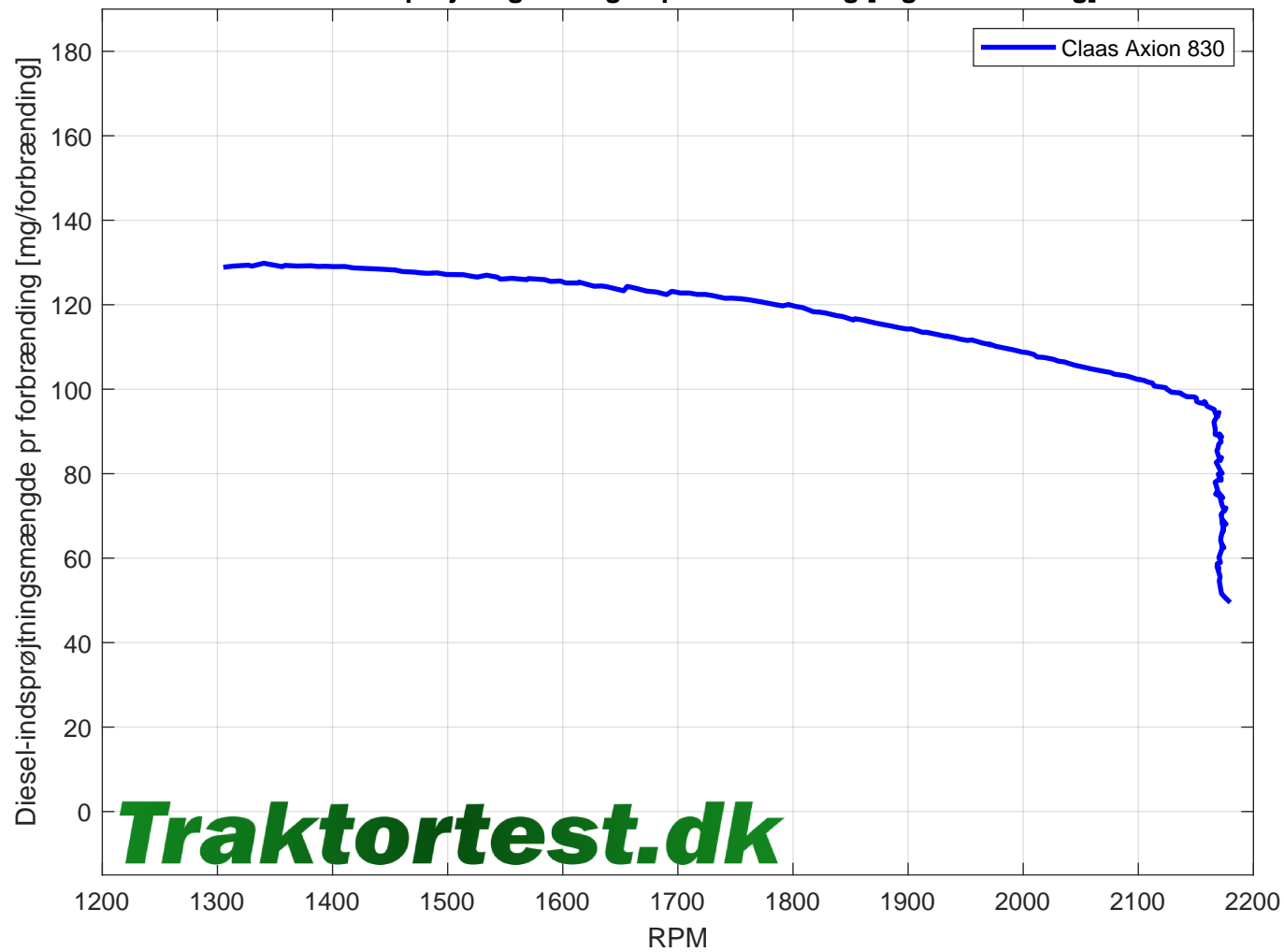


Name	Max Engine Power	Max Engine Torque	Environmental conditions	Env corr type	Env corr factor
Claas Axion 830	239,03 HP @ 1822 RPM	1036,38 Nm @ 1310 RPM	T: 17,8C, Hum: 81,2%, P: 999,5mbar	DIN 70020	1,010

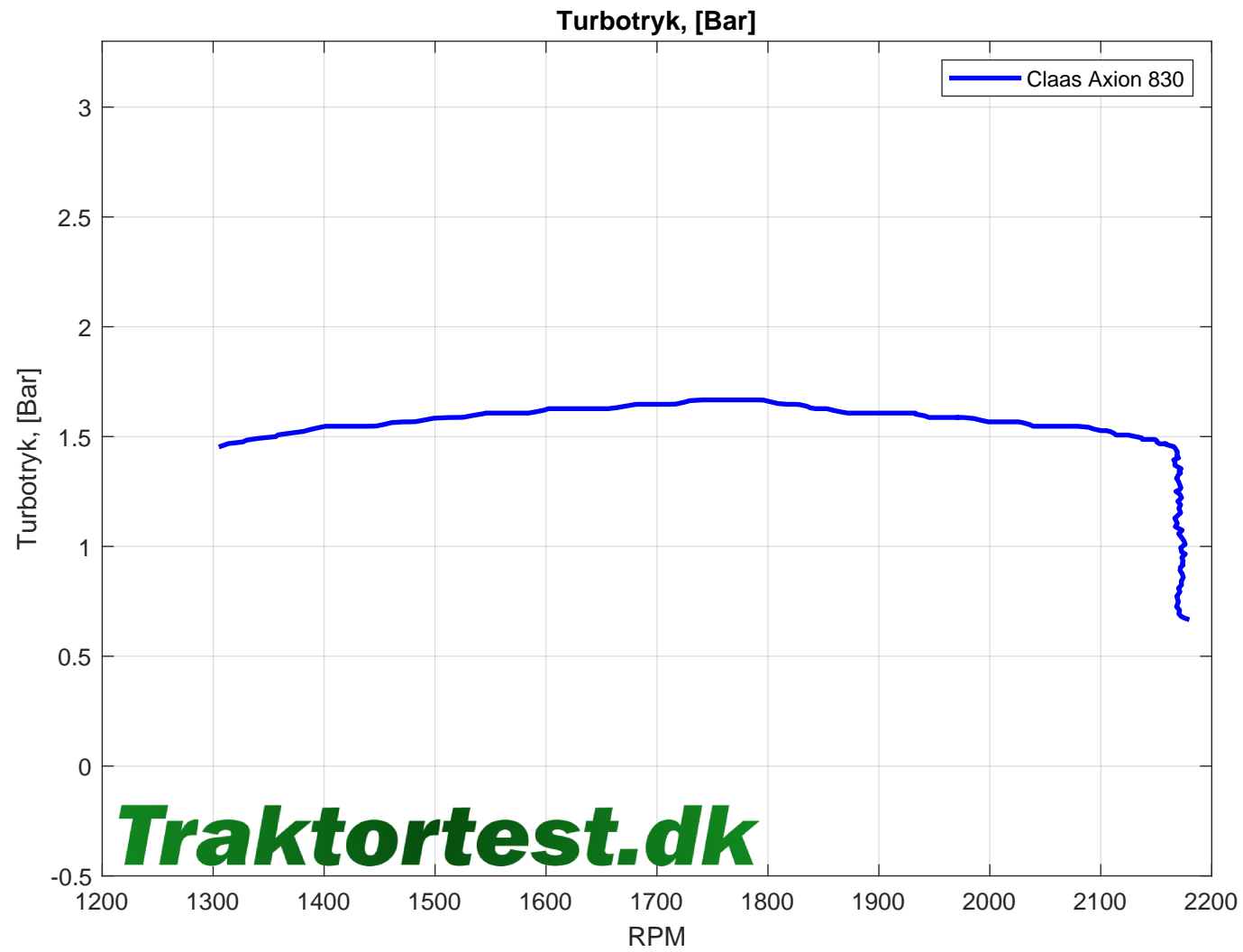


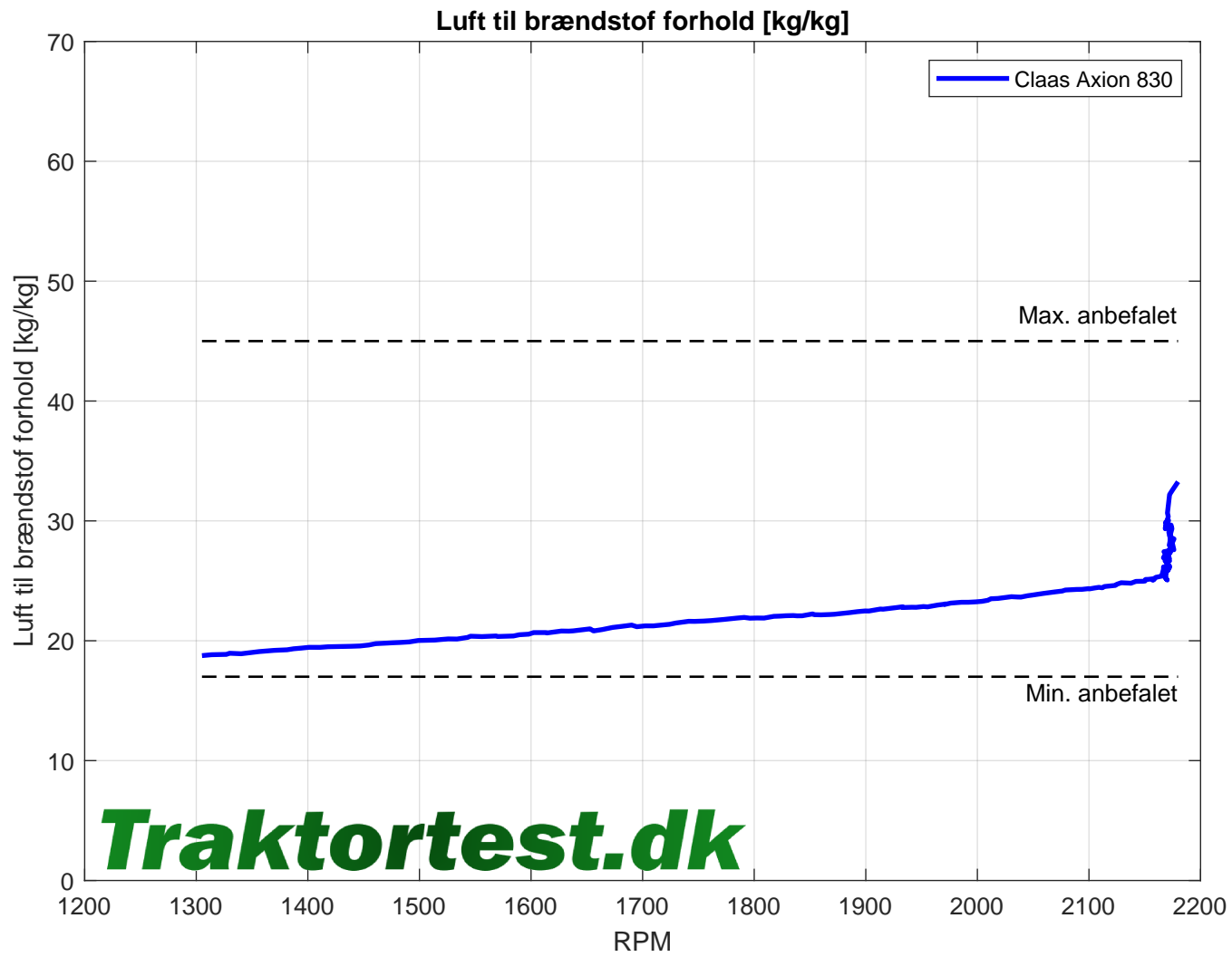


Diesel-indsprøjtningmængde pr forbrænding [mg/forbrænding]

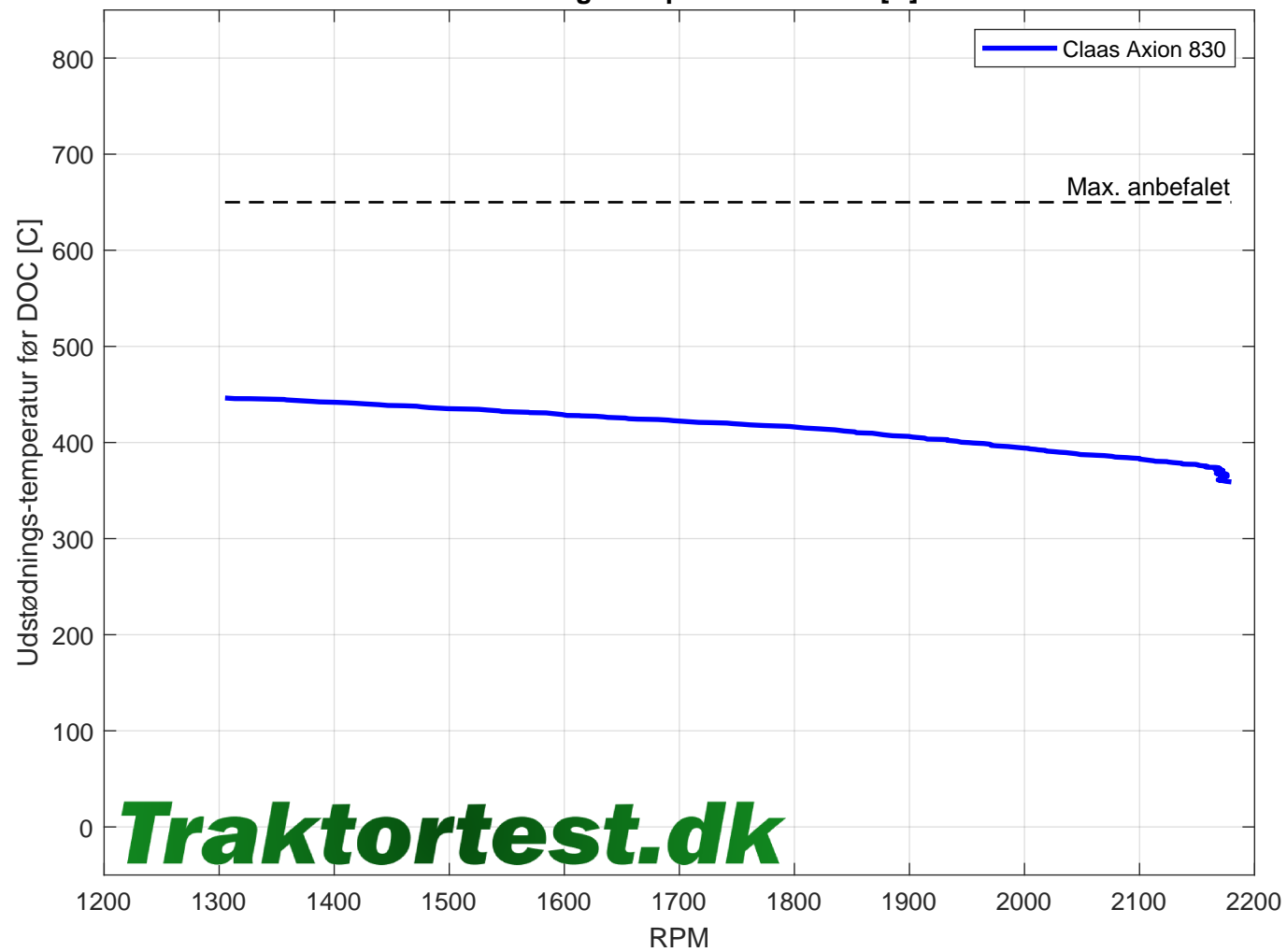


Traktortest.dk



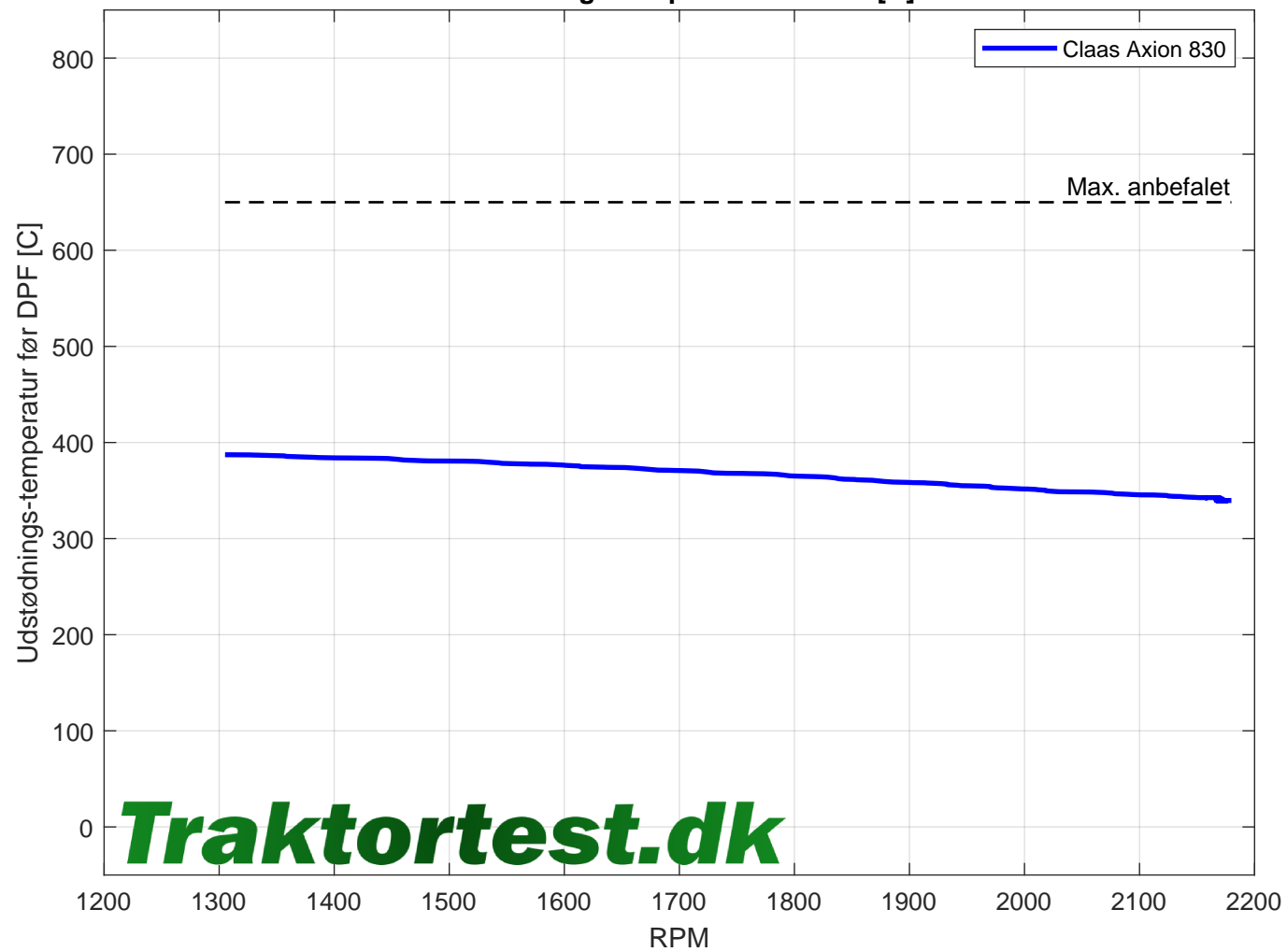


Udstødnings-temperatur før DOC [C]



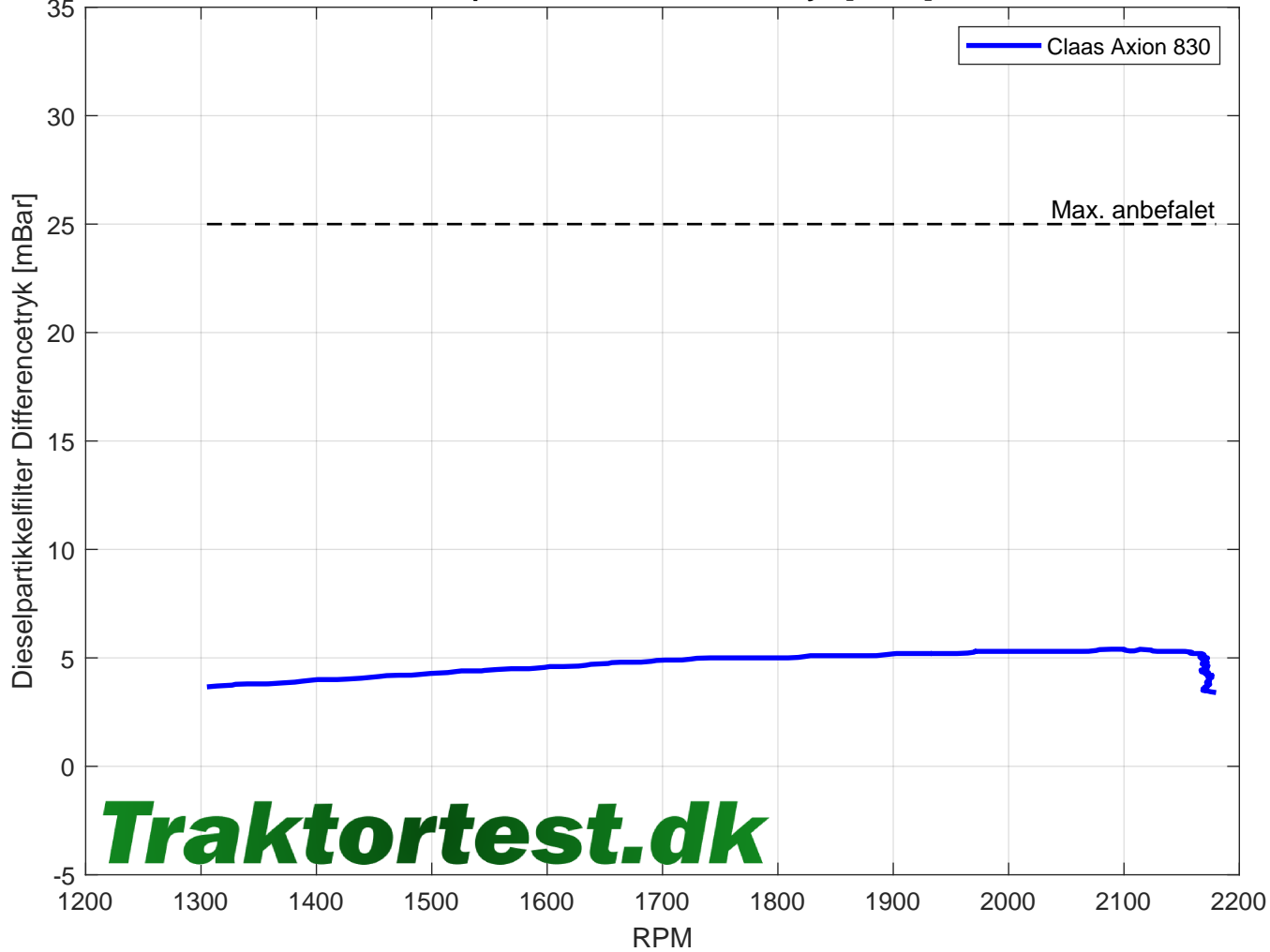
Traktortest.dk

Udstødnings-temperatur før DPF [C]

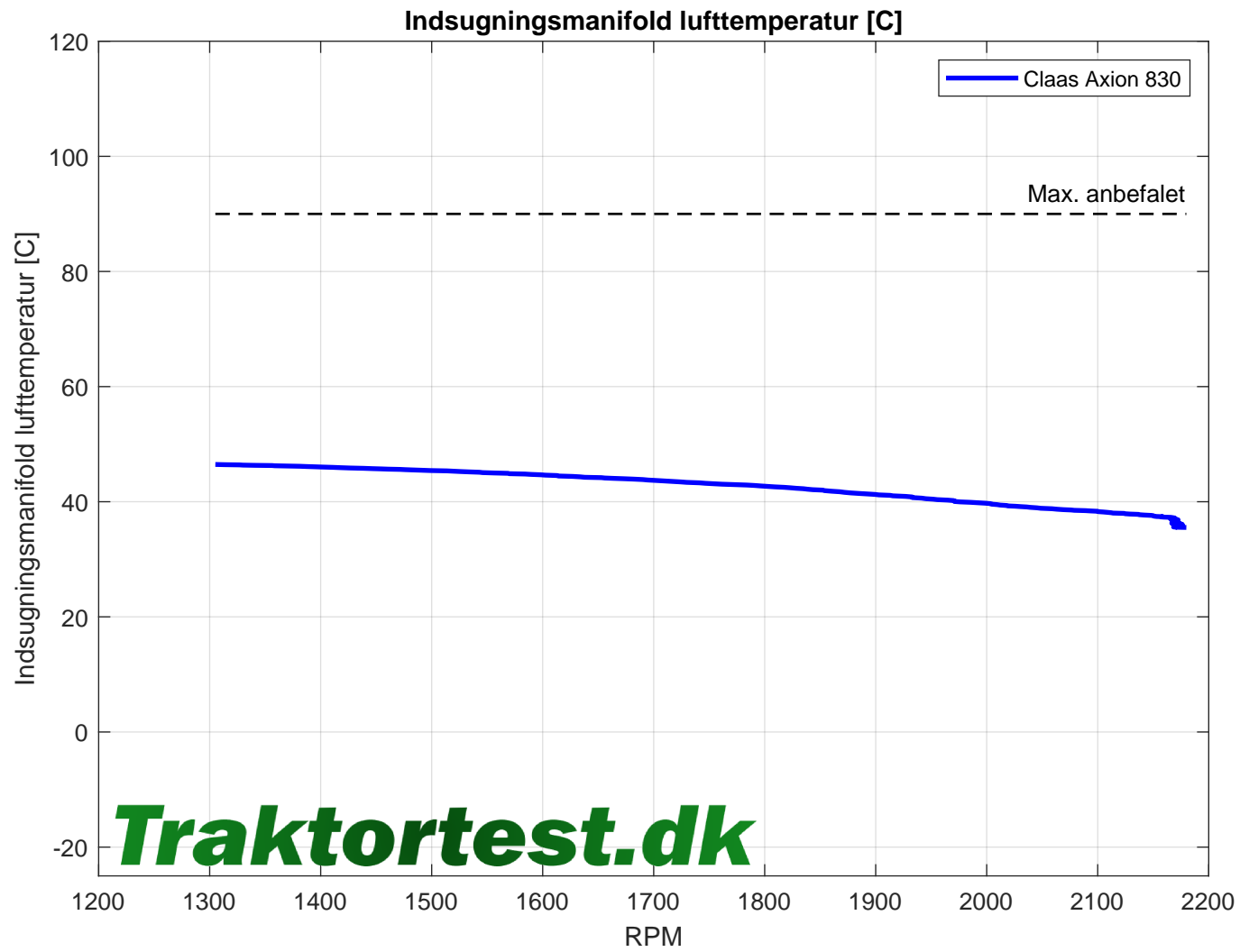


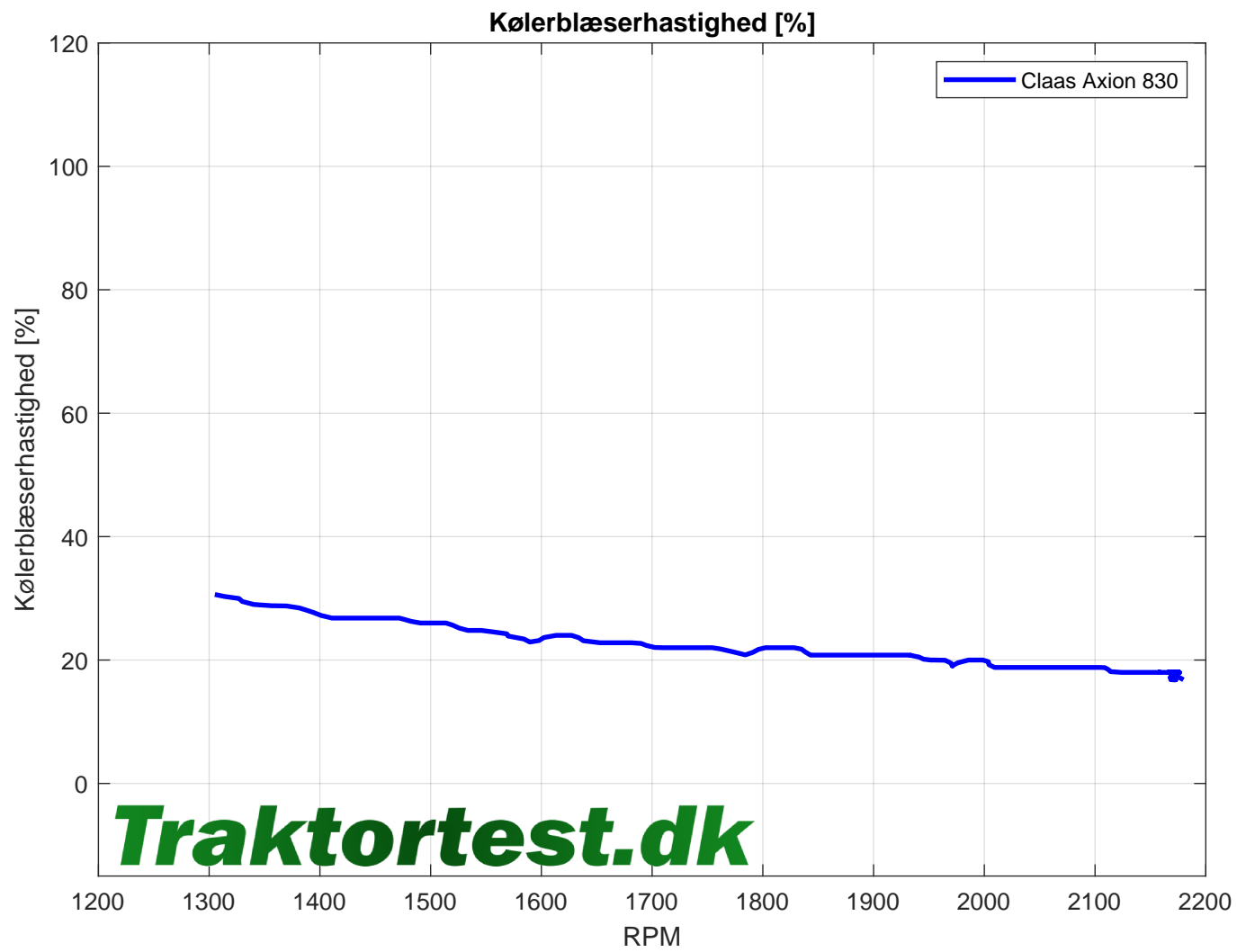
Traktortest.dk

Dieselpartikkelfilter Differencetryk [mBar]

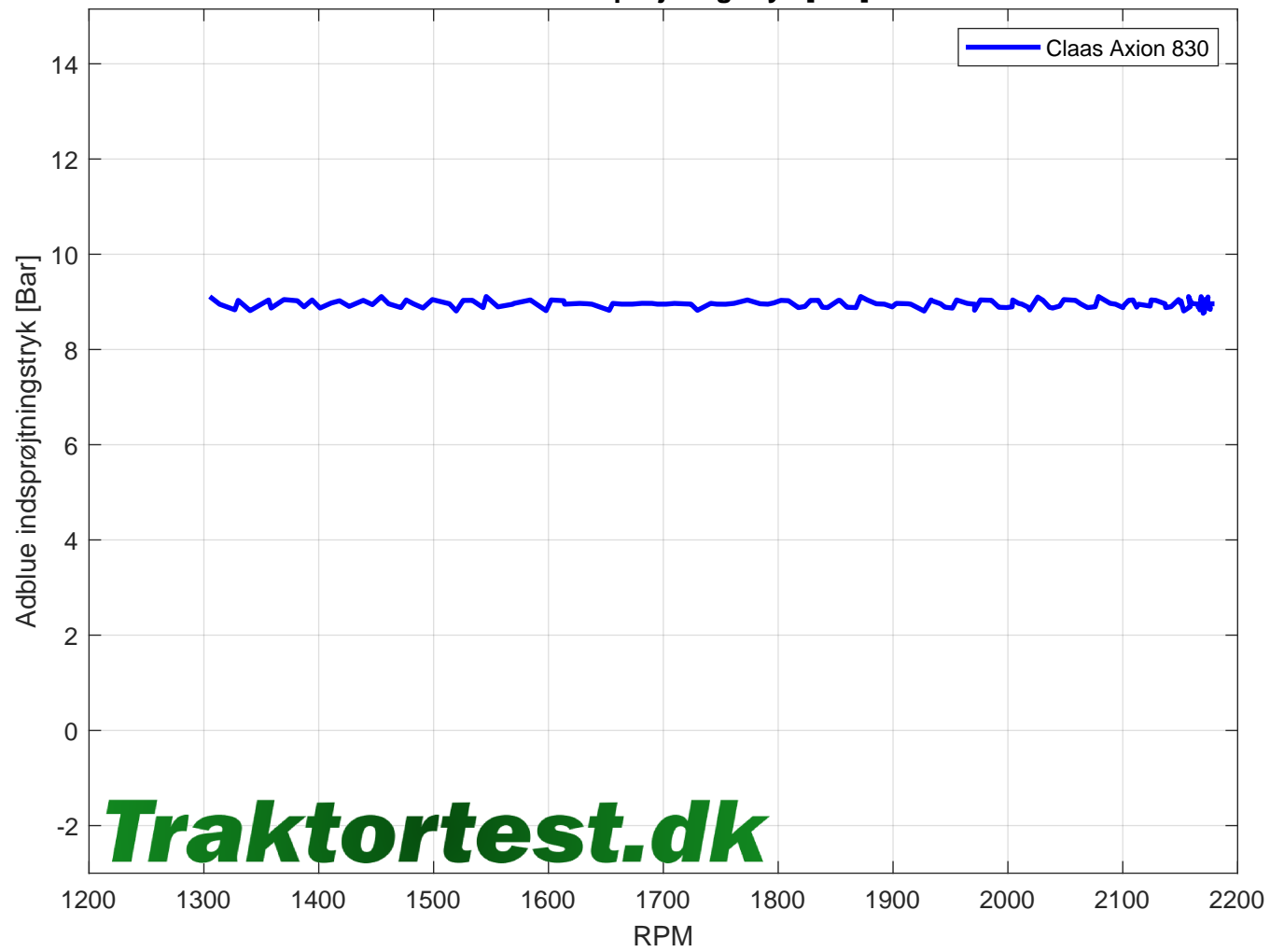


Traktortest.dk



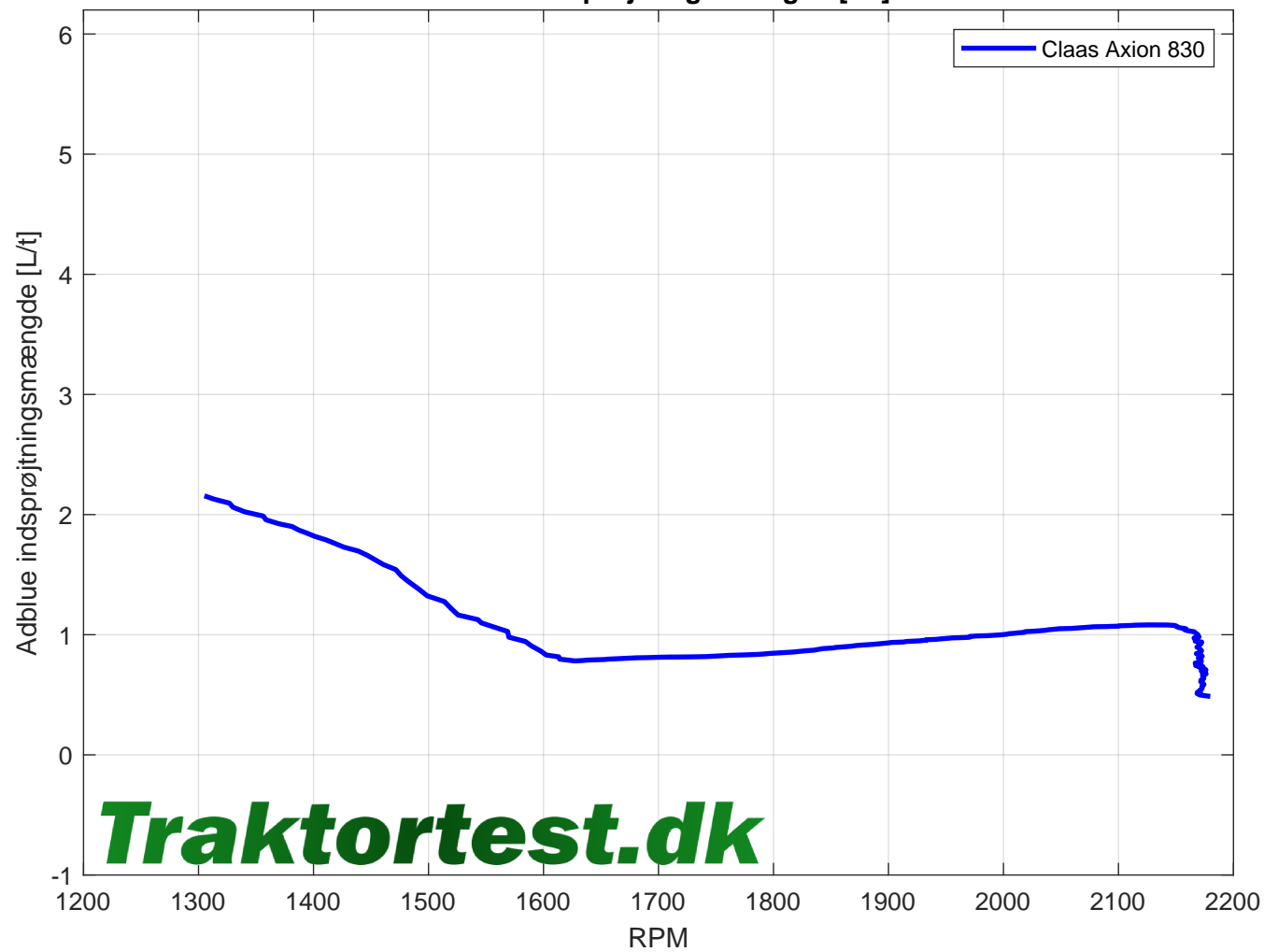


Adblue indsprøjtningstryk [Bar]



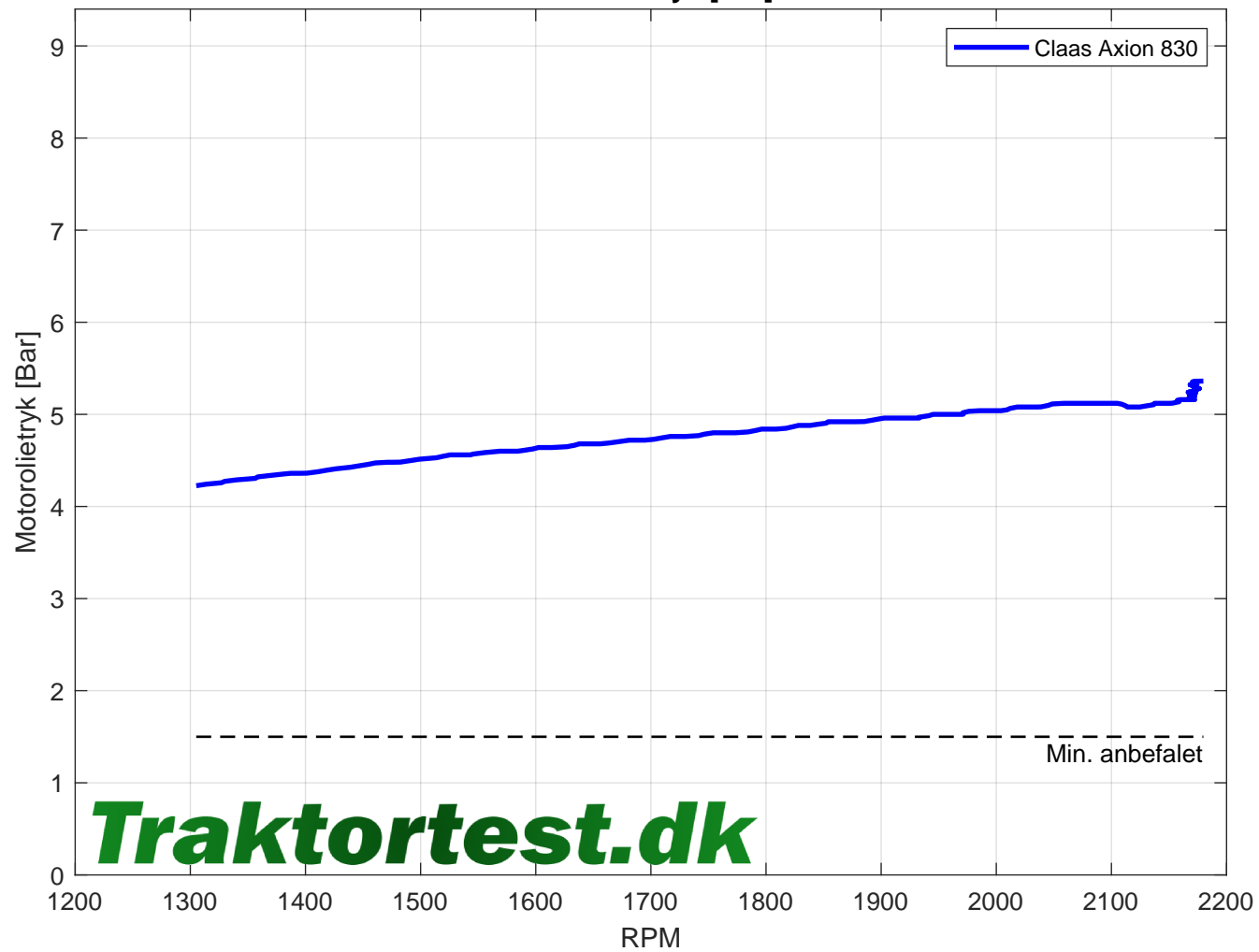
Traktortest.dk

Adblue indsprøjtningmængde [L/t]



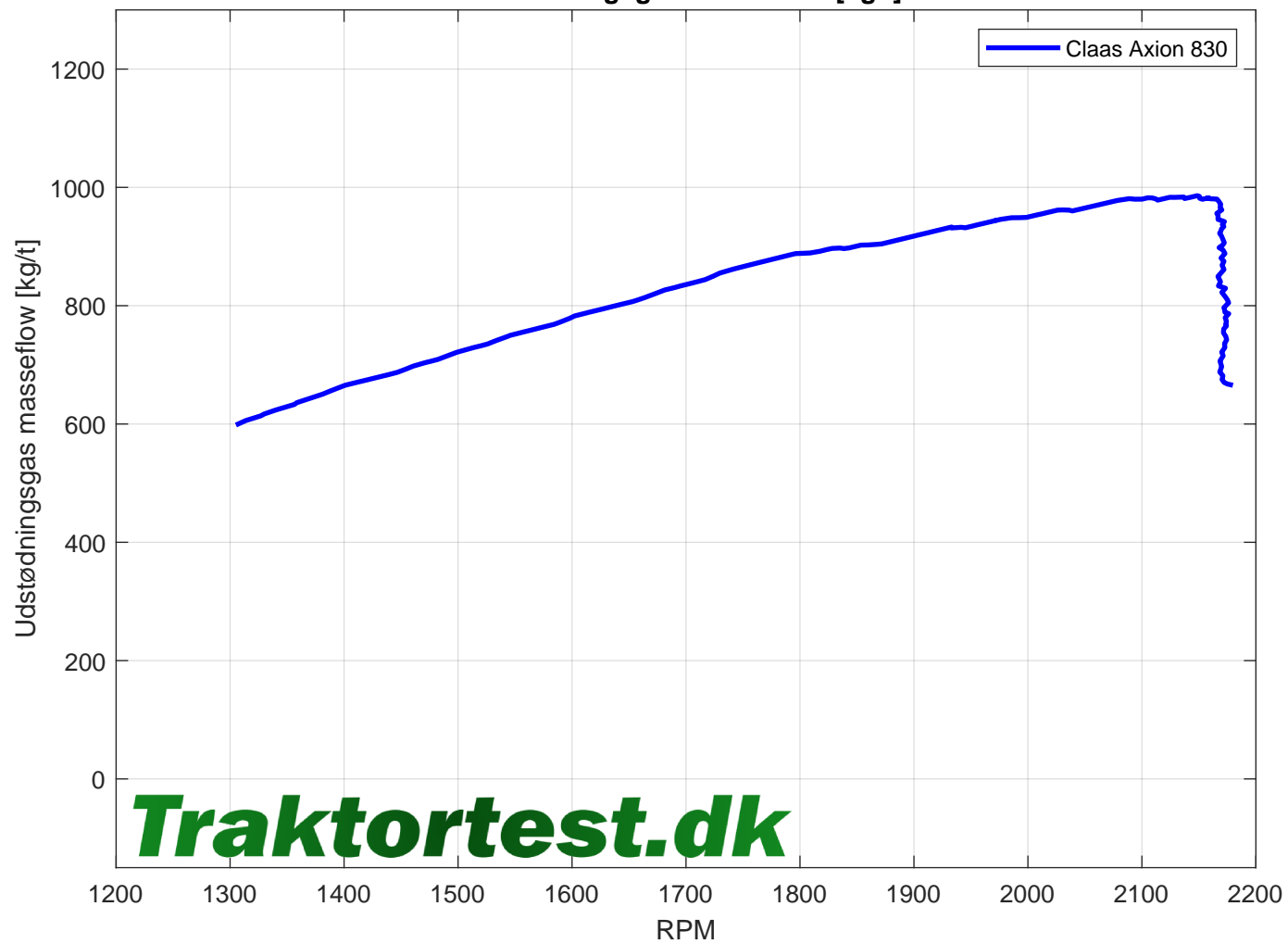
Traktortest.dk

Motorlietryk [Bar]



Traktortest.dk

Udstødningssgas masseflow [kg/t]



Traktortest.dk

-	Værdi
Adblue System Status	L0 - Ingen fejl
Adblue tank niveau [%]	36.4
Adblue udstødningstemperatur-kontrol	L0 - Ikke aktiv
DPF Doseringssystem	Lx - Ingen information
DPF sodniveau [%]	6
DPF startbetingelser for aktiv rens	Lx - Ingen information
DPF status aktiv regenerering	L0 - Ikke aktiv
DPF status passiv regenerering	Lx - Ingen information
DPF system status	L0 - Rens ikke nødvendig
DPF udstødningstemperatur-kontrol	L0 - Ikke aktiv
Køretøj batteri spænding [V]	14
Køretøj Hastighedsbegrænser status	3
Køretøj timetal iht. Motorcomputer	1992.6
Motor brændstofforbrug gennemsnit [l/time]	13.9275
Motor brændstofforbrug total [l]	27752
Motor gennemsnitlig omdrejningstal [omdr/min]	1201.4704
Motor Kølervæsketemperatur [C]	83.8438
Motor olietemperatur [C]	80.8125