



Typ – type		EEI Pellets 50kW	EEI Pellets 75kW
η_{son}	%	82	84
F1	%	3	3
F2	%	0,8	0,8
Sezonní energetická účinnost - Seasonal space heating energy efficiency			
η_s	%	78	80
Index energetické účinnosti - Energy Efficiency Index			
EEI		115	118
Třída energetické účinnosti - Energy Efficiency Class			
		A+	A+


Podklad pro vydání osvědčení
- Basis for Certificate issue

Protokol č. - Report No.
39-10984 a protokoly navazující - and follow-up reports,
vydané Zkušební laboratoří č. 1045.1, akreditovanou ČIA o.p.s.,
číslo osvědčení o akreditaci 292/2016
issued by Testing Laboratory No. 1045.1, accredited by CAI,
Accreditation Certificate No. 292/2016

Strojírenský zkušební ústav, s.p. tímto osvědčení o zkoušce potvrzuje, že u předmětného výrobku provedl zkoušky a výpočty s výše uvedenými výsledky.
The Engineering Test Institute certifies by this Certificate of Test to have conducted for the given product the test and calculation with above stated results.

Brno, 2017-01-25




Milan Holomek

vedoucí zkušebny tepelných a ekologických zařízení
Head of Heat and Ecological Equipment Test Station