



Strojirenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
(Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, Brno, Tschechische Republik)

ZERTIFIKAT

Nummer: **B-31-00710-10**

Hersteller: Jaroslav Cankař a syn ATMOS
Velenského 487, 294 21 Bělá pod Bezdězem
Tschechische Republik

Identifikationsnr: 11303344

Erzeugnis: Brenner für Holzpellet
[für Kessel ATMOS DxxP, DCxxS(E), DCxxSX, CxxS und ACxxS]

Typenbezeichnung: ATMOS A 45

Die Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s. U., bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass bei dem Probestück des gegenständlichen Erzeugnisses die Konformität seiner Eigenschaften mit den anwendbaren Anforderungen von

ČSN EN 15270:2008 festgestellt wurde.

Der Brenner entspricht den Anforderungen an Emissionklasse 5.

Das Zertifikat wurde aufgrund des durch die Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s. U. ausgestellten Abschlussprotokolls Nr. 31-8720 vom 2010-09-30 erteilt.

Die Regeln für die Verfügung über das Zertifikat sind auf der Seite 2 aufgeführt.

Brno 2010-09-30




Dipl.-Ing. Jiří Rozsival
stellvertretender Direktor

B-31-00710-10, Seite 1 (2)

Strojirenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcove 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szufest.cz



Strojírenský zkušební ústav, s. p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)
Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

CERTIFICATE

Number: **B-31-00710-10**

Manufacturer: Jaroslav Cankař a syn ATMOS
Velenského 487, 294 21 Bělá pod Bezdězem
Czech Republic
ID No.: 11303344
Product: Wood pellet burner
[for boilers ATMOS DxxP, DCxxS(E), DCxxSX, CxxS and ACxxS]
Type designation: ATMOS A 45

The Engineering Test Institute hereby certifies that the characteristics of the sample of the product concerned have been found to be in conformity with applicable requirements of

ČSN EN 15270:2008.

The burner complies with the requirements of Emission Class 5.

The present certificate has been issued on the basis of Final Report No. 31-8720 of 2010-09-30, issued by Engineering Test Institute.

The rules for using the Certificate are specified on Page 2.

Brno 2010-09-30




Jiří Rozsival
Deputy Director

B-31-00710-10, page 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz