

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

Notifikovaný orgán: Identifikačné číslo 1299
Kompetentný orgán pre EMC
Autorizovaný orgán: Reg. číslo SKTC 104 / SK03



Notified Body: Identification No. 1299
Competent Body for EMC
Authorised Body: Reg. No. SKTC 104 / SK03

**ES CERTIFIKÁT SKÚŠKY TYPU
EC TYPE - EXAMINATION CERTIFICATE**

Č./No.: 712990039

pre výrobcu alebo jeho autorizovaného zástupcu v Európskej únii
to the manufacturer or his authorised representative in the European Union

ATTACK, s.r.o.

Dielenská Kružná 5020

038 61 Vrútky, Slovenská republika/Slovak Republic

Výrobok a určenie typu / Product and designation of type

**Teplovodný kotol na zemný plyn s komínovou
nadstavbou pre nútený odťah spalín
typ: ATTACK**

**Hot-water boilers burning natural gas with a
chimney build up for forced draught venting
type: ATTACK**

špecifikácia je uvedená v prílohe

specification is stated in the annex

Identifikačné číslo výrobku: **CE-1299BS0039**

Product ID Number: **CE-1299BS0039**

Preskúšaná vzorka spĺňa základné požiadavky na
bezpečnosť podľa nasledujúcich európskych smerníc
Nového prístupu:

The sample tested meets the essential safety
requirements of the following European New Approach
Directives:

**Spotrebiče spaľujúce plynné palivá 90/396/EEC
Účinnosť teplovodných kotlov 92/42/EEC**

**90/396/EEC 92/42/EEC Appliances burning gaseous fuels
Efficiency of hot water boilers**

Existujú pre to nasledujúce dokumenty:

For this the following documents exist:

Záverečný protokol č. 750069-2 zo dňa 16.07.2007

Final Report No. 750069-2 date of issue 16.07.2007

Dodržiujúc všetky príslušné smernice ES a poskytujúc
ES Vyhlásenie výrobcu o zhode, vyššie uvedený
výrobok môže byť opatrený označením CE.

Observing all relevant EC New Approach Directives
and providing the Manufacturer's EC Declaration of
Conformity above mentioned product can be labelled
with CE marking.

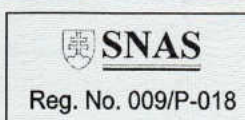
CE 1299



Objednávka č.: PZ 750069
Číslo úlohy: 750069
Vydaný: 17.07.2007

Ing. Iván CVENGROŠ
generálny riaditeľ
Director General

TSÚ Piešťany, š.p.
Krajinská cesta 2929/9
921 24 Piešťany
Slovenská republika



Telefón: +421 33 7957111
Fax: +421 33 7723716
e-mail: tsu@tsu-py.sk
web: www.tsu.sk

Pravidlá pre používanie ES certifikátu typu.
The rules for use of this EC type - examination certificate.

Je zakázané meniť, doplňovať alebo prepisovať údaje v ES certifikáte typu.
Tento certifikát nie je možné použiť ako ES certifikát typu pre výrobok, u ktorého bola vykonaná bez súhlasu TSÚ Piešťany, š. p. zmena, ovplyvňujúca zhodu s použitými normatívnymi dokumentmi a predpismi.

*It is forbidden to modify, amend or rewrite the data in the EC type - examination certificate.
This certificate cannot be used as a EC type - examination certificate for product, where a change influencing conformity with the applied normative documents and regulations was done without approval of the TSÚ Piešťany, š. p.*



PRÍLOHA K ES CERTIFIKÁTU SKÚŠKY TYPU
ANNEX TO THE EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE
Č./No.: 712990039



page 1/1

Teplovodný kotol na zemný plyn , kategória I_{2H} s komínovou nadstavbou pre nútený odťah spalín, zhotovenie „B₄₄“

varianty:	Označenie energetickej účinnosti:
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) EKO	★★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) E	★★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) EZ	★★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) KLV	★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) PLQ	★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) KLQ	★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) P	★

komínová nadstavba ATTACK SV (3, 4, 5, 6, 7)

Hot-water boilers burning natural gas, category I_{2H}, with a chimney build up for forced draught venting, type „B₄₄“

models :	Label of energy level:
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) EKO	★★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) E	★★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) EZ	★★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) KLV	★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) PLQ	★
ATTACK (9, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50) KLQ	★
ATTACK (9, 15, 25, 35, 45, 50) P	★

chimney build up ATTACK SV (3, 4, 5, 6, 7)

Krajiny určenia <i>Countries of destination</i>	Používané pripojovacie tlaky <i>Pressures</i>	Kategória spotrebiča <i>Appliance categories</i>
AT Austria	20 mbar	I _{2H}
BG Bulgaria	20 mbar	I _{2H}
CH Switzerland	20 mbar	I _{2H}
CZ Czech Republic	20 mbar	I _{2H}
DK Denmark	20 mbar	I _{2H}
EE Estonia	20 mbar	I _{2H}
ES Spain	20 mbar	I _{2H}
FI Finland	20 mbar	I _{2H}
GB Great Britain	20 mbar	I _{2H}
GR Greece	20 mbar	I _{2H}
IE Ireland	20 mbar	I _{2H}
IT Italy	20 mbar	I _{2H}
LT Lithuania	20 mbar	I _{2H}
LV Latvia	20 mbar	I _{2H}
NO Norway	20 mbar	I _{2H}
PT Portugal	20 mbar	I _{2H}
RO Romania	20 mbar	I _{2H}
SE Sweden	20 mbar	I _{2H}
SI Slovenia	20 mbar	I _{2H}
SK Slovakia	20 mbar	I _{2H}



CW