



Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika

CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00291-13**

výrobce: ATTACK, s.r.o.
Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky
Slovensko

identifikační číslo: 36404489

výrobky: 1) Ohřívače vody zásobníkové
2) Akumulační nádrže

typové označení: viz 2. a 3. strana

U těchto výrobků byla provedena certifikace ve smyslu § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků. Strojírenský zkušební ústav, s.p. tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorku předmětných výrobků zjistil shodu jeho vlastností s požadavky uvedenými

ve stavebním technickém osvědčení č. STO-30-00281-13 ze dne 2013-05-21.

Splnění těchto požadavků se považuje za splnění základních požadavků nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 30-12015 ze dne 2013-05-28, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Doba platnosti certifikátu je omezena dobou platnosti závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku, tj. do 2015-05-31.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 3. straně.

Brno 2013-05-28



Ing. Tomáš Hruška
ředitel

B-30-00291-13, strana 1 (3)

Specifikace typů a variant:

1) Ohřivače vody zásobníkové

ATTACK ZS2

ATTACK ZS2E

ATTACK ZS2D

objem: 200, 300, 400, 500, 750, 1000 l

ATTACK ZS

ATTACK ZSE

objem: 150, 200, 300, 400, 500, 750, 1000 l

ATTACK ZP1

ATTACK ZP2

ATTACK ZP3

objem: 150, 200, 300, 400, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000 l

2) Akumulační nádrže

ATTACK AK

ATTACK AP

ATTACK AS

ATTACK AS2

objem: 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1250, 1500, 2000, 2500, 3000, 4000, 5000 l

ATTACK S

ATTACK SS

ATTACK SS2

objem: 500, 800, 1000, 1250, 1500, 2000 l

ATTACK SC

ATTACK SCS

ATTACK SCS2

objem: 600, 800, 1000, 1250, 1500, 2000 l

ATTACK SJ

ATTACK SJS

ATTACK SJS2

ATTACK SD

ATTACK SDS

ATTACK SDS2

ATTACK SL

ATTACK SLS

ATTACK SLS2

ATTACK SX

ATTACK SXS

ATTACK SXS2

ATTACK SXZ

ATTACK SXZS

ATTACK SXZS2

objem: 600, 800, 1000, 1250, 1500, 2000 l

ATTACK XX nádrž se stratifikačním válcem

ATTACK XXX nádrž se stratifikačním válcem a spirálovou otopnou vložkou

ATTACK XXXX ... nádrž se stratifikačním válcem a dvěma spirálovými otopnými vložkami





ATTACK GS
ATTACK GSS
ATTACK GSS2

objem: 400, 600, 800, 1000, 1250, 1500, 2000 l

ATTACK HR
ATTACK HRS
ATTACK HRS2

objem: 250/X, 400/X, 600/X, 800/X, 1000/X, 1250/X, 1500/X, 2000/X
X objem zabudovaného ohřivače

ATTACK TUV

objem: 200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1250, 1500 l

ATTACK TUV
ATTACK TUVS
ATTACK TUVS2

objem: 200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1250, 1500 l

ATTACK M

objem: 600, 750, 1000, 1500, 2000 l

Výhřevná plocha spirálových výměníků u všech typů ohřivačů vody a akumulacních nádrží je vyráběna zakázkově podle požadavku zákazníka.

PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM:

Splnění základních požadavků nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků, bylo odvozeno ze splnění požadavků, uvedených ve stavebním technickém osvědčení. Novelizace nebo vydání nových harmonizovaných nebo určených norem, vztahujících se k certifikovaným výrobkům nebo uplynutí doby platnosti stavebního technického osvědčení, může změnit skutečnosti, za kterých byl certifikát vystaven. V takovém případě je třeba přezkoumat použitelnost certifikátu pro účely vydání prohlášení o shodě výrobků, uváděných na trh.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, specifikovaných na 1. až 3. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může být sankcionováno (§ 19 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků).

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikát nelze použít jako certifikát výrobků, u kterých byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s.p. změna ovlivňující shodu s technickými požadavky, specifikovanými na 1. straně.

