



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

CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00455-16**

výrobce: PZP HEATING a.s.
Dobré 149, 517 93 Dobré, Česká republika

identifikační číslo: 28820614

výrobky: Tepelná čerpadla HPxWW xx, typ voda/voda

typové označení: HP1WW 10, HP1WW 14, HP1WW 20, HP3WW 08,
HP3WW 10, HP3WW 12, HP3WW 14, HP3WW 18,
HP3WW 22, HP3WW 26, HP3WW 32, HP3WW 36,
HP3WW 44, HP3WW 54
viz 2. 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-30-00373-16 ze dne 2016-03-04.

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. 30-13093/4 ze dne 2016-04-28, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Doba platnosti certifikátu je omezena dobou platnosti závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku, tj. do 2019-03-31.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Brno, 2016-04-28



Ing. Tomáš Hruška
ředitel

B-30-00455-16, strana 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



Specifikace typů a variant:

– jednofázové:

označení	topný výkon při W10/W35 (kW)	el. příkon při W10/W35 (kW)	topný faktor při W10/W35 (-)	použité chladivo
HP1WW 10	9,9	2,0	5,0	R-407 C
HP1WW 14	14,4	2,9	5,0	
HP1WW 20	19,4	3,6	5,4	

– třífázové:

označení	topný výkon při W10/W35 (kW)	el. příkon při W10/W35 (kW)	topný faktor při W10/W35 (-)	použité chladivo
HP3WW 08	7,0	1,3	5,4	R-407 C
HP3WW 10	10,1	1,9	5,3	
HP3WW 12	13,1	2,4	5,5	
HP3WW 14	15,2	2,7	5,6	
HP3WW 18	18,2	3,3	5,5	
HP3WW 22	21,5	3,9	5,5	
HP3WW 26	27,7	5,2	5,3	
HP3WW 32	31,0	5,7	5,4	
HP3WW 36	36,2	6,7	5,4	
HP3WW 44	46,0	8,5	5,4	
HP3WW 54	53,4	10,3	5,2	

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. a 2. 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.

