



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

CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00454-16**

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

identifikační číslo: 28820614

výrobky: Tepelná čerpadla HPxBW xx, typ země/voda

typové označení: HP1BW 07, HP1BW 11, HP1BW 15, HP3BW 05,
HP3BW 07, HP3BW 09, HP3BW 11, HP3BW 13,
HP3BW 15, HP3BW 19, HP3BW 23, HP3BW 27,
HP3BW 33, HP3BW 41
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. 30-13093/3 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-30-00454-16, 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 B0/W35 (kW)	el. příkon při B0/W35 (kW)	topný faktor při B0/W35 (-)	použité chladivo
HP1BW 07	7,2	1,7	4,2	R-407 C
HP1BW 11	10,7	2,5	4,3	
HP1BW 15	14,7	3,4	4,3	

– třífázové:

označení	topný výkon při B0/W35 (kW)	el. příkon při B0/W35 (kW)	topný faktor při B0/W35 (-)	použité chladivo
HP3BW 05	5,2	1,2	4,3	R-407 C
HP3BW 07	7,4	1,7	4,3	
HP3BW 09	9,5	2,2	4,3	
HP3BW 11	11,2	2,5	4,4	
HP3BW 13	13,3	3,0	4,4	
HP3BW 15	16,2	3,7	4,4	
HP3BW 19	19,5	4,9	4,0	
HP3BW 23	23,2	5,5	4,2	
HP3BW 27	27,5	6,7	4,1	
HP3BW 33	33,7	8,2	4,1	
HP3BW 41	41,0	10,0	4,1	

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.

