



Strojirenský zkušební ústav, s.p.
Certifikační orgán certifikující produkty
Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika

vydává

CERTIFIKÁT

číslo: **B-00674-23**

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

identifikační číslo: 28820614

na výrobky: Tepelná čerpadla venkovní vzduch/voda – monoblok

typové označení: HP3AWX 06 ECO A, HP3AWX 08 ECO A, HP3AWX 10 ECO A,
HP3AWX 14 ECO A

specifikace výrobků: viz 2. a 3. strana

Strojirenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že provedl s vyhovujícím výsledkem počáteční zkoušku typu výše uvedených výrobků v souladu s požadavky uvedenými v § 7 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Použité normativní dokumenty:
stavební technické osvědčení č. 202-STO-B-00460-23 ze dne 2023-04-17.

Použité certifikační schéma:
SZÚ-1a:2020.00 (vychází ze schématu 1a ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a inspekci).

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-16548/TZ ze dne 2023-05-09, vystaveného Strojirenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Certifikát platí **do 2026-05-31** za předpokladu, že jeho držitel neporuší pravidla pro nakládání s certifikátem.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný autorizovanou osobou.

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

V Brně dne 2023-05-11



Ing. Tomáš Hruška
ředitel

B-00674-23 Strana 1 (3)

NV163_par7_v02.05





Specifikace výrobků:

Model / Typové označení	Varianty	
HP3AWX xx ECO A	HP3AWX 06 ECO A	HP3AWX 08 ECO A
	HP3AWX 10 ECO A	HP3AWX 14 ECO A

Technické parametry:

Komponenta / Varianta:	HP3AWX			
	06 ECO A	08 ECO A	10 ECO A	14 ECO A
Tvar a rozměry venkovní jednotky	kvádr o rozměrech: 1230 × 600 × 1215 mm (š × h × v)	kvádr o rozměrech: 1230 × 600 × 1215 mm (š × h × v)	kvádr o rozměrech: 1430 × 600 × 1215 mm (š × h × v)	kvádr o rozměrech: 1430 × 600 × 1440 mm (š × h × v)
Rám	pozinkované ocelové profily	pozinkované ocelové profily	pozinkované ocelové profily	pozinkované ocelové profily
Opláštění	lakovaná ocel	lakovaná ocel	lakovaná ocel	lakovaná ocel
Skříň PZP	AWX ECO – 2A_06-08	AWX ECO – 2A_06-08	AWX ECO – 2A_10	AWX ECO – 2A_14
Kompresor Copeland Scroll	ZH06K1P-TFM	ZH09K1P-TFM	ZH12K1P-TFM	ZH15K1P-TFM
Výparník 4 COILS TECH	TCLM02C1	TCLM02C1	AWX4a	AWX5
Deskový kondenzátor SWEP (vč. izolace)	B26Hx36/1P-SC-M 2x35.1 / 2x16	B26Hx36/1P-SC-M 2x35.1 / 2x16	B26Hx48/1P-SC-M 2x35.1 / 2x16	B26Hx60/1P-SC-M 2x35.1 / 2x16
Elektronický expanzní ventil Honeywell	TLEX-00271	TLEX-00271	TLEX-00272	TLEX-00273
4-cestný reversibilní ventil Danfoss	STF-0401G 061L1209	STF-0401G 061L1209	STF-0413G 061L1155	STF-0413G 061L1155
Cívka Danfoss	STF-01AB500A1 061L2092 (24V)	STF-01AB500A1 061L2092 (24V)	STF-01AB500A1 061L2092 (24V)	STF-01AB500A1 061L2092 (24V)
Axiální ventilátor Ziehl-Abegg (vč. motoru)	FN063	FN063	FN063	FN063
Průhledítko Castel	3940/M10	3940/M10	3940/M12	3940/M12
Zpětná klapka Danfoss	NRV 10s – 2 ks NRV 12s – 1 ks	NRV 10s – 2 ks NRV 12s – 1 ks	NRV 10s – 1 ks NRV 12s – 2 ks	NRV 12s – 3 ks



Dehydrátor Carly	RCY 924 MMS	RCY 924 MMS	RCY 924 MMS	RCY 924 MMS
Presostat vysokotlaký Eliwell	NSDHA11B00107	NSDHA11B00107	NSDHA11B00107	NSDHA11B00107
Presostat nízkotlaký Eliwell	NSDLA11A00106	NSDLA11A00106	NSDLA11A00106	NSDLA11A00106
Chladivo R410A / náplň	1,9 kg	2,0 kg	2,2 kg	2,75 kg
Software PZP	verze: 02.16	verze: 02.16	verze: 02.16	verze: 02.16
Řídicí terminál PZP	Room manager	Room manager	Room manager	Room manager

PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Pro účely uvádění výrobků na trh může být certifikát používán v době jeho platnosti a za předpokladu, že platí ustanovení stavebního technického osvědčení, podle kterého byly výrobky certifikovány. Při změně a vydání nových normativních dokumentů vztahujících se k certifikovaným výrobkům je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na 1. až 3. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Bez písemného souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s.p., se nesmí certifikát reprodukovat jinak než celý. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobků, u kterých byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu změna ovlivňující shodu se stavebním technickým osvědčením specifikovaným na 1. straně.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.

