



Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)
 Certifikační orgán certifikující produkty / Product Certification Body
 Hudcova 424/66b, Mědlánky, 621 00 Brno, Česká republika / Czech Republic

CERTIFIKÁT / CERTIFICATE

nařízení vlády č. 17/2016 Sb. a směrnice 2014/53/EU (Elektronická kompetiční)
 Government Regulation 17/2016 Coll. and Directive 2014/53/EU (Electromagnetic compatibility)

Číslo
 číslo: **EMC-B-00685-23**

Klient – výrobce,
 Client: Manufacturer

Drůbkový závod Ústí nad Labem - státní a.s.
 Ústí nad Labem
 281 71 Jendrych nad úžerou
 Česká republika – Czech Republic

Výrobky
 Products

Ústřední vady zásobníkové, zásobníky ledů vady akumulční
 nádrže, chlízové vady průtokové elektrické, systematické jednotky,
 přístroje
 Storage tank faults, Accumulator storage tanks, Storage tanks, ice
 storage tanks, electric flow faults, system units, devices

Typ výrobku
 Type of product

2023-04-28
 2023-04-28

Aplikovaná norma
 Standards applied

ČSN EN IEC 6114-1 ed. 5:2021 ČSN EN IEC 61000-5-2 ed. 5:2018
 ČSN EN 61000-5-5 ed. 3:2014 ČSN EN IEC 55014-2 ed. 3:2021

Peak of conformity certificate
 Peak of Certificate Issue

Základní protokol: SZU-9430F7 ze dne 2023-04-28
 Final Report: SZU-9430F7 of 2023-04-28

Číslo přílohy
 Certificate number

2023-4-27

Strojírenský zkušební ústav a.o. potvrzuje že výše uvedená výrobky jsou ve shodě se základními
 technickými požadavky stanovenými v příloze 1 a se technickými požadavky uvedenými v příloze 2
 (nařízení vlády č. 17/2016 Sb. (odpovídá příloze 1 a II směrnice Evropského parlamentu a Rady
 2014/53/EU). Výsledky přeskočkové technické dokumentace údaje související s identifikací výše
 uvedených výrobků a zkušební přezkoušení jsou obsaženy v zkušební zprávě protokol. Úplné pro-
 tokové údaje s certifikátem jsou uvedeny na 8. straně

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Engineering Test Institute, Public Enterprise hereby certifies that the above-
 mentioned products are in conformity with the essential technical requirements set forth in Annex 1 and that the
 technical documentation conforms to Annex 2 of Government Regulation 17/2016 Coll. (corresponding to Annex
 I and Annex II of Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council). The results of the
 technical documentation review, the data necessary for identification of the above-mentioned products and the
 conclusions drawn from testing are contained in the Final Report. The rules for using the Certificate are specified
 in Page 8

Produkční certifikát se vydává SZU-1a/2023-05 (příloha za základní) a SZU-EC/17567, založeno na
 certifikátní inspekci

Product certification scheme applied SZU-1a/2023-05 (based on scheme 1a of ISO/IEC 17067 which is based
 on testing and inspection)

Brno, 2023-04-28



Ing. Aleš Čížek
 zástupce vedoucího certifikátního
 orgánu
 Deputy Head of Certification Body

EMC B 00685 23 - Alarm - Reg 17

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/66b, 621 00 Brno, Česká republika
 Strojírenský Test Institute, s.p., Hudcova 424-66b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz





Skříně vody – typová řada SKH / Water buffers – SKH type series

Výrobek / Product		Filtrování vzduchu / Air purifying design 2020
Ohřevná voda: stacionární nádobník / Heating water: stationary tank		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 200
Objem / Capacity (l)	50, 70, 90, 120, 150, 200	
Ohřevná voda / Heating water	70, 90, 100, 120	
Ohřevná voda: stacionární nádobník / Heating water: stationary tank		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 200 2020 2020
Objem / Capacity (l)	50, 100, 120, 150, 200	
Ohřevná voda / Heating water	70, 90, 100, 120, 150, 200	
Ohřevná voda: stacionární nádobník / Heating water: stationary tank		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 200
Objem / Capacity (l)	40, 120, 160, 200	
Ohřevná voda / Heating water	70, 120, 160, 200	
Ohřevná voda: stacionární nádobník / Heating water: stationary tank		
OH-EV	70, 120, 160, 200	OH-EV 200
Objem / Capacity (l)	100, 120, 160, 200	
Změnitelný tepelný výměník / Heat exchanger: vzduch / Changeable heat exchanger: air	s plošnou výměníku / Area of exchanger 1,25 m ²	
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 200 10'
Objem / Capacity (l)	90, 120, 140, 190, 220	
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 100 H OH-EV
Objem / Capacity (l)	60, 110, 120, 160, 200, 250	
Změnitelný tepelný výměník / Changeable heat exchanger		
OH-EV	100, 120, 150, 200, 250	OH-EV 200 H OH-E
Objem / Capacity (l)	100, 120, 140, 200, 250	
Změnitelný tepelný výměník / Changeable heat exchanger		
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 150 H OH-EV 200
Objem / Capacity (l)	200, 250, 300, 350, 400	
Změnitelný tepelný výměník / Changeable heat exchanger		
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200, 250	OH-E 150 H OH-EV 200 2020
Objem / Capacity (l)	30, 100, 120, 150, 200, 250	
Změnitelný tepelný výměník / Changeable heat exchanger		
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 100
Objem / Capacity (l)	10, 15	
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 15
Objem / Capacity (l)	10, 15	
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 10 10'
Objem / Capacity (l)	10, 15	
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		
OH-E	60, 80, 100, 120, 150, 200	OH-E 10 10'
Objem / Capacity (l)	10, 15	
Stacionární tepelný výměník / Stationary heat exchanger		

SZUTEST-0495105-20 - Ohřevná - Page 2/4





Výměnkář Produktů

T	64 E - 0,70 kW
T	64 E - 0,8 kW
T	64 E - 0,9 kW
T	64 E - 1,0 kW
T	64 E - 1,1 kW

Системы жалюзи / System parts

Výrobek / Product		Průřez vzdušné L-модуль / L-Module	
Bez zásobníku / Without storage tank:			
	тип насоса / насосная станция *type: pump / pump station*		
HUBERT monoblock	-	HUBERT 012 50 H	
HUBERT split	5, 6-12 H	HUBERT 5-12 split	
HUBERT monoblock *	*	HUBERT monoblock *	
HUBERT split *	5, 6-12 H	HUBERT 012 50 H +	
* vzdušný modul / module not specified			
Se zásobníkem / With storage tank:			
	Objem vzdušného kypřiče Hot water storage tank capacity [l]	Objem vzdušného kypřiče Equalizing storage tank capacity [l]	
HWT5	200, 250 300 400	40 50 60 70 80	HWT5 250/50-B
HWT5-B	200, 250 300 400	40 50 60 70 80	HWT5 250/50-B
HWT5-B-12	200, 250 300 400	40 50 60 70 80	HWT5 250/50-B-12
HWT5-16	200, 250 300 400	40 50 60 70 80	HWT5 250/50-B
*HWT - hydraulický modul / hydro module, T - typ vzdušného kypřiče / type of water heater tank			



