



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

vydává

CERTIFIKÁT

číslo: **B-00889-20**

výrobci: STIEBEL ELTRON spol. s r.o.
Dopraváků 749/3
184 00 Praha 8 - Dolní Chabry
Česká republika

identifikační číslo: 44267291

na výrobky: Ohříváče vody zásobníkové, zásobníky vody, ohříváče vody průtokové
elektrické, akumulární nádrže

typové označení: viz 2. až 6. strana
varianty: viz 2. až 6. strana

místo výroby: STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG
Dr.-Stiebel-Strasse 33
37603 Holzminden
Německo

Strojírenský 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-00713-20 ze dne 2020-04-06.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-14789/TZ ze dne 2020-04-29, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Certifikát platí **do 2022-05-31** za předpokladu, že jeho držitel neporuší pravidla pro nakládání s certifikátem.

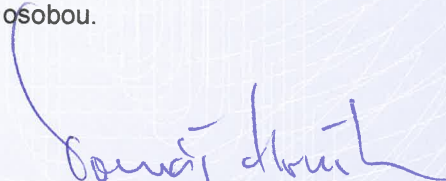
Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný autorizovanou osobou.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 6. straně.

V Brně dne 2020-05-28

B-00889-20 Strana 1 (6)




Ing. Tomáš Hruška
ředitel



Specifikace výrobků:

Obchodní síť STIEBEL ELTRON (typy a varianty):

Ohřivače vody zásobníkové

Ohřivače vody zásobníkové slouží k ohřevu vody otopnou vodou prostřednictvím jedné nebo dvou otopných vložek nebo elektrickou energií. Maximální pracovní přetlak nádrže 0,6 MPa.

SB 302 S, SB 402 S, SB 602 AC, SB 1002 AC

objem: 300, 400, 600, 1000 l

ohřivač se dvěma přírubovými otvory pro tepelný výměník nebo elektrickou topnou vložku

SBB 301 WP, SBB 302 WP, SBB 401 WP SOL, SBB 501 WP SOL

objem: 300, 400, 500 l

ohřivač vody pro tepelná čerpadla

SBB 300-1 Plus, SBB 400-1 Plus, SBB 500-1 Plus

objem: 300, 400, 500 l

ohřivač vody pro tepelná čerpadla

SBBE 301 WP, SBBE 302 WP, SBBE 401 WP SOL, SBBE 501 WP SOL

objem: 300, 400, 500 l

ohřivač vody pro tepelná čerpadla

SBB 600 WP SOL, SBB 800 WP SOL, SBB 1000 WP SOL

objem: 600, 800, 1000 l

ohřivač vody pro tepelná čerpadla

SHD 30 S, SHD 100 S

objem: 30, 100 l

ohřev elektrickou energií

SHO AC 600, SHO AC 1000

objem: 600, 1000 l

ohřev elektrickou energií

SHW 200 S, SHW 300 S, SHW 400 S

objem: 200, 300, 400 l

ohřev elektrickou energií

HSTP 200, 300, 400

objem: 200, 300, 400 l

ohřev elektrickou energií

SHZ 30 LCD, SHZ 50 LCD, SHZ 80 LCD, SHZ 100 LCD, SHZ 120 LCD, SHZ 150 LCD

objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150 l

ohřev elektrickou energií

HFA-Z 30 universal, HFA-Z 80 universal, HFA-Z 120 universal, HFA-Z 150 universal

objem: 30, 80, 120, 150 l

ohřev elektrickou energií

PSH 30 Trend, PSH 50 Trend, PSH 80 Trend, PSH 100 Trend, PSH 120 Trend, PSH 150 Trend, PSH 200 Trend

objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150, 192 l

ohřev elektrickou energií





PSH 30 Universal EL, PSH 50 Universal EL, PSH 80 Universal EL, PSH 100 Universal EL,
PSH 120 Universal EL, PSH 150 Universal EL
objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150 l
ohřev elektrickou energií

PSH 50 Classic, PSH 80 Classic, PSH 100 Classic, PSH 120 Classic, PSH 150 Classic,
PSH 200 Classic
objem: 53, 80, 100, 120, 150, 192 l
ohřev elektrickou energií

PSH 80 WE-L, PSH 80 WE-R, PSH 120 WE-L, PSH 120 WE-R, PSH 150 WE-L, PSH 150 WE-R,
PSH 200 WE-L, PSH 200 WE-R
objem: 79, 120, 151, 191 l
ohříváč vody s kombinovaným ohřevem

PSH 80 WE-H, PSH 120 WE-H, PSH 150 WE-H, PSH 200 WE-H
objem: 79, 120, 151, 191 l
ohříváč vody s kombinovaným ohřevem

PSH 80 W-L, PSH 80 W-R, PSH 120 W-L, PSH 120 W-R
objem: 81, 119 l
ohříváč vody s nepřímým ohřevem

SHP-A 220 PLUS, SHP-A 300 PLUS, SHP-A 300 X PLUS, SHP-F 220 PREMIUM,
SHP-F 300 PREMIUM, SHP-F 300 X PREMIUM
objem: 220, 302, 291, 220, 302, 291 l
tepelné čerpadlo pro ohřev vody

SB-VTH 100, SB-VTH 120, SB-VTH 150
s možností použití elektrické příruby č. 201419
objem: 99, 120, 155 l
ohříváč vody s nepřímým ohřevem

SB-VTI 100, SB-VTI 150, SB-VTI 200, SB-VTI 300, SB-VTI 400, SB-VTI 500
s možností použití elektrických přírub č. 201418
objem: 119, 154, 200, 305, 423, 509 l
ohříváč vody s nepřímým ohřevem

SB-VTS 200/3, SB-VTS 300/3, SB-VTS 400/3, SB-VTS 500/3
s možností použití elektrických přírub č. 201418 a č. 201419
objem: 200, 304, 422, 507 l
solární ohříváč vody

SHU 5 SL(i), SHU 10 SL(i), ESH 10 U-P Plus
objem: 5, 10, 10 l
ohřev elektrickou energií (pod umyvadlo)

SH 15 SL(i), SH 10 SL(i), ESH 10 O-P Plus
objem: 15, 10, 10 l
ohřev elektrickou energií (nad umyvadlo)

SHC 10, SHC 15
objem: 10, 15 l
ohřev elektrickou energií (pod umyvadlo)

SN 5 SL(i), SN 10 SL(i), SN 15 SL(i)
objem: 5, 10, 15 l
ohřev elektrickou energií (nad umyvadlo - beztlaký)



ESH 5 O-N Trend, ESH 10 O-N Trend
objem: 5, 10 l
ohřev elektrickou energií (nad umyvadlo - beztlaký)

SNU 5 SL(i), SNU 10 SL(i)
objem: 5, 10 l
ohřev elektrickou energií (pod umyvadlo - beztlaký)

ESH 5 U-N Trend, ESH 10 U-N Trend
objem: 5, 10 l
ohřev elektrickou energií (pod umyvadlo - beztlaký)

Zásobníky vody

SBB 751 (SOL), SBB 1001 (SOL)
zásobník vody pro lidskou potřebu s vnějším zdrojem ohřevu

Ohřivače vody průtokové elektrické

DHB-E 11/13 LCD, DHB-E 18 LCD 25 A, DHB-E 18/21/24 LCD, DHB-E 27 LCD
příkon: 11, 13, 18, 21, 24, 27 kW
elektronicky regulovaný

HDB-E 12 S(i), 18 S(i), 21 S(i), 24 S(i)
příkon: 12, 18, 21, 24 kW
elektronicky řízený

DHE 18/21/24, 27
příkon: 18, 21, 24, 27 kW
plně elektronicky regulovaný

DHF 13, 15, 18, 21, 24 C
příkon: 13,2; 15; 18; 21; 24 kW
hydraulicky řízený

DCE 11/13, DCE 11/13 H
příkon: 11/13 kW
elektronicky regulovaný

DEM 3, 4, 6, 7
příkon: 3,5; 4,4; 5,7; 6,5 kW
beztlaký/tlakový elektrický průtokový ohřivač

EIL 3, 4, 6, 7 Premium
příkon: 3,5; 4,4; 5,7; 6,5 kW
beztlaký/tlakový elektrický průtokový ohřivač

DNM 3, 4, 6, 7
příkon: 3,5; 4,4; 5,7; 6,5 kW
beztlaký elektrický průtokový ohřivač

EIL 3, 4, 6, 7 Trend
příkon: 3,5; 4,4; 5,7; 6,5 kW
beztlaký elektrický průtokový ohřivač

PEG 13, 18, 21, 24
příkon: 13; 18; 21; 24 kW
elektronicky řízený

B-00889-20 Strana 4 (6)





PEO 18/21/24
příkon: 18; 21; 24 kW
elektronicky regulovaný

PER 18/21/24
příkon: 18; 21; 24 kW
plně elektronicky regulovaný

PEY 18/21/24
příkon: 18; 21; 24 kW
elektronicky regulovaný

PEB 12/18/21/24
příkon: 12; 18; 21; 24 kW
elektronicky regulovaný

PHB 13/18/21/24
příkon: 13; 18; 21; 24 kW
hydraulicky regulovaný

Akumulační nádrže:

SBP 100 classic
SBP 100, SBP 200 E, SBP 400 E, SBP 700 E, SBP 700 E SOL, SBP 1000 E, SBP 1000 E SOL,
SBP 1010 E, SBP 1500 E, SBP 1500 E SOL
SBP 1000 E cool, SBP 1010 E cool, SBP 1500 E cool
objem: 100, 200, 400, 700, 1000, 1500 l

SBPE 400
objem: 400 l

SBS 601 W (SOL), SBS 801 W (SOL), SBS 1001 W (SOL), SBS 1501 W (SOL)
objem: 600, 800, 1000, 1500 l

Obchodní síť TATRAMAT (typy a varianty):

Ohřivače vody zásobníkové

ELOV 30, ELOV 50, ELOV 80, ELOV 100, ELOV 120, ELOV 150, ELOV 200
objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150, 192 l
ohřev elektrickou energií

EOV 50 Trend, EOV 80 Trend, EOV 100 Trend, EOV 120 Trend, EOV 150 Trend, EOV 200 Trend
objem: 53, 80, 100, 120, 150, 192 l
ohřev elektrickou energií

EOV 30, EOV 50, EOV 80, EOV 100, EOV 120, EOV 150, EOV 200
objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150, 192 l
ohřev elektrickou energií

OVK 80 L, OVK 80 P, OVK 120 L, OVK 120 P, OVK 150 L, OVK 150 P, OVK 200 L, OVK 200 P
objem: 79, 120, 151, 191 l
ohřivač vody s kombinovaným ohřevem

OVK 120 D, OVK 150 D, LOVK 120 D, LOVK 150 D
objem: 125, 155 l
ohřivač vody s kombinovaným ohřevem

B-00889-20 Strana 5 (6)



LOVK 80, LOVK 120, LOVK 150, LOVK 200
objem: 79, 120, 151, 191 l
ohřívač vody s kombinovaným ohřevem

OVK 80/1 L, OVK 80/1 P, OVK 120/1 L, OVK 120/1 P, OVK 150/1 L, OVK 150/1 P, OVK 200/1 L,
OVK 200/1 P
objem: 81, 119, 150, 190 l
ohřívač vody s kombinovaným ohřevem

EO 30 EL, EO 50 EL, EO 80 EL, EO 100 EL, EO 120 EL, EO 150 EL
objem: 30, 50, 80, 100, 120, 150 l
ohřev elektrickou energií

EO 5 P, EO 5 N, EO 10 P, EO 10 N, EO 15 P, EO 944 P, EO 10 klasik
objem: 5, 10, 15 l
ohřev elektrickou energií

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 6. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. 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 s normou specifikovanou 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.

