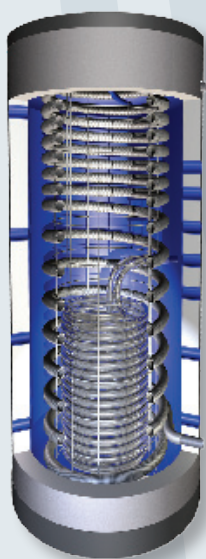
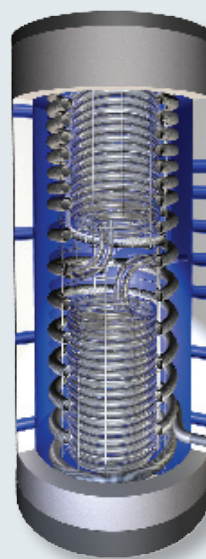


# SOLÁRNÍ ZÁSOBNÍK ČERSTVÉ VODY



## FS/1R solární zásobník čerstvé vody pro ohřev teplé vody a vytápění

Zásobník čerstvé vody s 1 trubkovým registrem. Multifunkční systém zásobníku z oceli St.37.2 pro teplou vodu s jedním trubkovým registrem pro solární ohřev, integrovaná hygienická příprava teplé vody ve spirálové ocelové trubce ( ušlechtilá ocel 1.4404 ).



## FS/2R solární zásobník čerstvé vody pro ohřev teplé vody a vytápění

Zásobník čerstvé vody s 2 trubkovými registry. Multifunkční systém zásobníku z oceli St.37.2 pro teplou vodu s jedním trubkovým registrem pro solární ohřev, integrovaná hygienická příprava teplé vody ve spirálové ocelové trubce ( ušlechtilá ocel 1.4404 ).

### FS/1R solární zásobník čerstvé vody

Pro teplou vodu a vytápění s 1 trubkovým registrem pro solární ohřev, umístění- spodní část zásobníku, provozní tlak-zásobník 3 bar, provozní tlak v registru 6 bar, max teplota +110 °C.

Typ	Celková výška s izolací <sup>1</sup>	Ø s izolací <sup>1</sup>	Ø bez izolace <sup>1</sup>	Výška náklonu <sup>1</sup>	Plocha trubkového registru	Váha	Kód zboží
FS 375/1R	1,725 mm	710 mm	550 mm	1,495 mm	1.5 m <sup>2</sup>	142 kg	1610302
FS 500/1R	1,860 mm	850 mm	650 mm	1,820 mm	1.8 m <sup>2</sup>	200 kg	1610303
FS 800/1R	2,010 mm	950 mm	750 mm	1,975 mm	2.2 m <sup>2</sup>	235 kg	1610304
FS 1000S/1R	2,220 mm	990 mm	790 mm	2,185 mm	2.8 m <sup>2</sup>	270 kg	1610305

### Izolace solárního zásobníku čerstvé vody FS/1R z měkké polyuretanové pěnové hmoty

3- dílná, šedý obal z polystrolu, svorkový uzávěr, izolace víka i dna, třída hořlavosti B3

Typ	Tloušťka izolace <sup>1</sup>	Hodí se k	Kód zboží
ISOW-FS 375/1R	80 mm	FS 375/1R	1610297
ISOW-FS 500/1R	100 mm	FS 500/1R	1610298
ISOW-FS 800/1R	100 mm	FS 800/1R	1610299
ISOW-FS 1000S/1R	100 mm	FS 1000S/1R	1610301



<sup>1)</sup> veškeré rozměry se pohybují v toleranci +/- 3%.

## FS/2R solární zásobník čerstv<sup>é</sup> vody

Pro teplou vodu a vytápění s 1 trubkovým registrem pro solární ohřev, umístění- spodní část zásobníku, provozní tlak-zásobník 3 bar, provozní tlak v registru 6 bar, max teplota +110 °C.

Typ	Celková výška s izolací <sup>1</sup>	Øs izolací <sup>1</sup>	Ø bez izolace <sup>1</sup>	Výška náklonu <sup>1</sup>	Plocha trubkového registru	Váha	Kód zboží
FS 800/2R	2,020 mm	950 mm	750 mm	1,975 mm	2.2 + 1.5 m <sup>2</sup>	240 kg	1610288
FS 1000S/2R	2,220 mm	950 mm	750 mm	2,185 mm	2.8 + 1.9 m <sup>2</sup>	280 kg	1610289

## Izolace solárního zásobníku čerstv<sup>é</sup> vody FS/1R z měkké polyuretanové pěnové hmoty

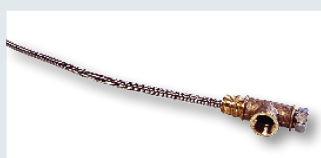
3- dílná, šedý obal z polystrolu, svorkový uzávěr, izolace víka i dna, třída hořlavosti B3

Typ	Tloušťka izolace <sup>1</sup>	Hodí se k	Kód zboží
ISOW-FS 800/2R	100 mm	FS 800/2R	1610294
ISOW-FS 1000S/2R	100 mm	FS 1000S/2R	1610296



## Lancetová cirkulace pro Pro-Clean<sup>®</sup>

Použití o teplé vody se ztrátami při cirkulaci max. 5 kW ( detaily viz. technický katalog )



Typ	Kód zboží
WT 5	1620012

## Spojovací potrubí

Pro paralelní připojení Pro-Clean<sup>®</sup>, se zásobníkem čerstv<sup>é</sup> vody nebo vyrovnávacím zásobníkem PSN, v.č. kaučukové izolace a 6/4" připojení.



Typ	Délka	Přednostní uzávěr	Hodí se k	Kód zboží
PVS-K	1,000 mm	-	500, 800, 1000S	1620025
PVS-K-VK	1,000 mm	v.č. přednostního uzávěru	500, 800, 1000S	1620026
PVS-L	1,350 mm	-	1000B, 1250, 1500	1620027

## Přednostní uzávěr

Speciální přednostní uzávěr sloužící k plnění zásobníku Pro-Clean<sup>®</sup> nebo zásobníku čerstv<sup>é</sup> vody v kombinaci s vyrovnávacím zásobníkem v horní oblasti, max. přenášený výkon 70 kW.



Typ	Připojení	Kód zboží
VK 1	5/4"	1630004

<sup>1)</sup> veškeré rozměry se pohybují v toleranci +/- 3%.

# VYROVNÁVACÍ ZÁSOBNÍK

## Vyrovnávací zásobník

Včetně záslepek DN 200, zásobník vyroben z oceli St. 37.2 ,vnitřně ošetřen teflonovým nástřikem, bez izolace, max. pracovní tlak 3 bar, max. teplota +110 °C.

Typ	Celková výška s izolací <sup>1</sup>	Ø s izolací <sup>1</sup>	Ø bez izolace <sup>1</sup>	Výška náklonu <sup>1</sup>	Váha	Kód zboží
PSN 500	1,860 mm	850 mm	650 mm	1,800 mm	130 kg	1610176
PSN 800	2,010 mm	950 mm	750 mm	1,965 mm	155 kg	1610177
PSN 1000B	2,050 mm	1,050 mm	850 mm	2,020 mm	185 kg	1610178
PSN 1000S	2,220 mm	990 mm	790 mm	2,180 mm	185 kg	1610180
PSN 1250	2,300 mm	1,100 mm	900 mm	2,270 mm	215 kg	1610181
PSN 1500	2,290 mm	1,200 mm	1,000 mm	2,280 mm	247 kg	1610182
PSN 2000	2,380 mm	1,300 mm	1,100 mm	2,380 mm	305 kg	1610183

Žádné skladové zásoby ( dodací doba 6 - 8 týdnů )

PSN 2500	2,270 mm	1,500 mm	1,300 mm	2,350 mm	380 kg	1610184
PSN 3000	2,755 mm	1,470 mm	1,250 mm	2,780 mm	415 kg	1610185
PSN 4000	2,400 mm	1,820 mm	1,600 mm	2,520 mm	510 kg	1610186
PSN 5000	2,960 mm	1,820 mm	1,600 mm	3,020 mm	560 kg	1610187

## Melaminová izolace pro vyrovnávací zásobník

Třídičná izolace z melaminové pryskyřice, 100 mm s šedě strukturovaným obalem z polystrolu ( RAL 9022 ), upevnění izolace svorkovým uzávěrem v.č. víka i dna, garantované nejlepší tepelně izolační vlastnosti, třída hořlavostu B1, bez CFC, 100% recyklovatelné.

Typ	Tloušťka izolace	Hodí se k	Kód zboží
ISOM-PSN 500	100 mm	PSN 500	1610188
ISOM-PSN 800	100 mm	PSN 800	1610189
ISOM-PSN 1000B	100 mm	PSN 1000B	1610190
ISOM-PSN 1000S	100 mm	PSN 1000S	1610192
ISOM-PSN 1250	100 mm	PSN 1250	1610193
ISOM-PSN 1500	100 mm	PSN 1500	1610194
ISOM-PSN 2000	100 mm	PSN 2000	1610195

Žádné skladové zásoby ( dodací doba 6 - 8 týdnů )

ISOM-PSN 2500	100 mm	PSN 2500	1610196
ISOM-PSN 3000	110 mm	PSN 3000	1610200
ISOM-PSN 4000	110 mm	PSN 4000	1610201
ISOM-PSN 5000	110 mm	PSN 5000	1610202

<sup>1)</sup> veškeré rozměry se pohybují v toleranci +/- 3%.



# ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY

**TISUN**<sup>®</sup>

## BE-SSP solární zásobník na teplou vodu

2 trubkové registry, vyrobeno z oceli St 37.2, smaltováno dle DIN 4753, magnesiiová anoda, do 500 l včetně polyuretanové tvrdé izolace, od 650 l bez izolace, max. pracovní tlak 10 bar, max. teplota +95 °C.

Typ	Celková výška s izolací <sup>1)</sup>	Ø s izolací <sup>1)</sup>	Ø bez izolace <sup>1)</sup>	Výška náklonu <sup>1)</sup>	Plocha trubkového registru	Kód zboží
BE-SSP 200	1,260 mm	600 mm	500 mm	1,379 mm	0.8 + 1.0 m <sup>2</sup>	1610208
BE-SSP 300	1,794 mm	600 mm	500 mm	1,881 mm	1.1 + 1.3 m <sup>2</sup>	1610209
BE-SSP 400	1,591 mm	700 mm	597 mm	1,711 mm	1.2 + 2.2 m <sup>2</sup>	1610210
BE-SSP 500	1,921 mm	700 mm	597 mm	2,022 mm	1.5 + 2.2 m <sup>2</sup>	1610211
BE-SSP 650	1,963 mm	900 mm	700 mm	1,919 mm	1.8 + 2.7 m <sup>2</sup>	1610212
BE-SSP 800	2,019 mm	950 mm	750 mm	1,973 mm	2.0 + 2.7 m <sup>2</sup>	1610213
BE-SSP 1000	2,044 mm	1,050 mm	850 mm	2,004 mm	2.2 + 3.0 m <sup>2</sup>	1610214



## Izolace solárního zásobníku BE-SSP z měkké polyuretanové pěnové hmoty

2- dílná, šedý obal z polystrolu, svrkový uzávěr, izolace víka i dna, třída hořlavosti B3

Typ	Tloušťka izolace <sup>1)</sup>	Hodí se k	Kód zboží
ISOW-BE-SSP 650	100 mm	BE-SSP 650	1610229
ISOW-BE-SSP 800	100 mm	BE-SSP 800	1610230
ISOW-BE-SSP 1000	100 mm	BE-SSP 1000	1610231

<sup>1)</sup> veškeré rozměry se pohybují v toleranci +/- 3%.

# SOLÁRNÍ ZÁSOBNÍK



## BE-SSPK solární zásobník na teplou vodu

Zásobník BE-SSPK na teplou vodu pro upevnění na stěnu; s trubkovým registrem z oceli S235 JR, smaltovaný dle DIN 4753, včetně magnesiové anody; izolace z tvrdého polyuretanu, vnější plášť - plechový.

Typ	Celková výška <sup>1</sup>	Průměr <sup>1</sup>	Max.pracovní tlak	Způsob instalace	Plocha trubkového registru	Váha	Kód zboží
BE-SSPK 80 H	736 mm	524 mm	10 bar	na stěnu	0.41 m <sup>2</sup>	47 kg	1610205
BE-SSPK 125 H	1,046 mm	524 mm	10 bar	na stěnu	1 m <sup>2</sup>	75 kg	1610206
BE-SSPK 160 H	1,235 mm	524 mm	10 bar	na stěnu	1 m <sup>2</sup>	80 kg	1610396
BE-SSPK 200 H <b>novinka</b>	1,300 mm	584 mm	10 bar	na stěnu	1 m <sup>2</sup>	94 kg	1610491

## Elektrospirála

Pro elektroohřev BE-SSPK. Topný výkon 2.2 kW; jako výměnitelná součást za záslepku.

Typ	Výkon	Hodí s k	Kód zboží
NEH 2200	2.2 kW	BE-SSPK 80H, BE-SSPK 125H, BE-SSPK 160H, BE-SSPK 200H	1610203

<sup>1)</sup> veškeré rozměry se pohybují v toleranci +/- 3%.

