

SBS 601 W

PRIETOKOVÉ ZÁSOBNÍKY

VÝROBOK Č.: 229980

Všade, kde sú priestorové možnosti obmedzené, svoj potenciál naplno preukazujú zásobníky SBS. Pretože ide o vyrovnávacie a prietokové zásobníky v jednom. Takto vysoko účinné výmenníky tepla zlepšujú hygienu v zásobníku, keďže na to, aby sa mohol zásobovať teplou vodou celý dom, je nutné predzásobenie iba malými množstvami pitnej vody. Navyše tiež vďaka slnečnej energii nezaťažujúcej životné prostredie: Prostredníctvom solárneho výmenníka tepla v zásobníku (SBS W SOL) je možné bez problémov zapojiť ďalší regeneratívny energetický nosič. Takto sa z kombinovaných zásobníkov vo vykurovacej pivnici stávajú skutočne výkonné stroje.



Najdôležitejšie znaky

Vykurovací akumulčný zásobník s integrovanou prípravou teplej pitnej vody v rámci prietokovej prevádzky

Zásobník s 600 litrami

Príprava teplej vody vo výmenníku tepla z vlnitých rúrok z nehrdzavejúcej ocele

Hygienická príprava teplej vody v prietokovej prevádzke

Vysoko účinná tepelná izolácia (WDH) minimalizuje tepelné straty (príslušenstvo)



| Typ | SBS 601 W SOL | SBS 801 W SOL | SBS 1001 W SOL |
|------------------------------|---------------|---------------|----------------|
| Obj. č. | 229984 | 229985 | 229986 |
| Menovitý objem | 599 l | 740 l | 916 l |
| Výška | 1665 mm | 1830 mm | 2240 mm |
| Priemer s tepelnou izoláciou | 970 mm | 1010 mm | 1010 mm |

Technické údaje

| | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| Studená voda prívod | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Teplá voda výtok | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Prípojka tepelného čerpadla | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A |
| Prípojka prívodu/spiatočky vykurovania | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A |
| Plocha výmenníka tepla teplej pitnej vody | 6,00 m ² | 6,50 m ² | 8,70 m ² |
| Miera vyklopenia | 1840 mm | 1880 mm | 2285 mm |
| Hmotnosť | 180 kg | 195 kg | 220 kg |



| Typ | SBS 1501 W SOL | SBS 601 W | SBS 801 W |
|------------------------------|----------------|-----------|-----------|
| Obj. č. | 229987 | 229980 | 229981 |
| Menovitý objem | 1399 l | 613 l | 759 l |
| Výška | 2155 mm | 1665 mm | 1830 mm |
| Priemer s tepelnou izoláciou | 1220 mm | 970 mm | 1010 mm |

Technické údaje

| | | | |
|---|----------------------|---------------------|---------------------|
| Studená voda prívod | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Teplá voda výtok | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Prípojka tepelného čerpadla | G 2 A | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A |
| Prípojka prívodu/spiatočky vykurovania | G 2 A | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A |
| Plocha výmenníka tepla teplej pitnej vody | 10,00 m ² | 6,00 m ² | 6,50 m ² |
| Miera vyklopenia | 2225 mm | 1840 mm | 1880 mm |
| Hmotnosť | 291 kg | 135 kg | 150 kg |



| Typ | SBS 1001 W | SBS 1501 W |
|------------------------------|------------|------------|
| Obj. č. | 229982 | 229983 |
| Menovitý objem | 941 l | 1430 l |
| Výška | 2240 mm | 2155 mm |
| Priemer s tepelnou izoláciou | 1010 mm | 1220 mm |

Technické údaje

| | | |
|---|---------------------|----------------------|
| Studená voda prívod | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Teplá voda výtok | G 1 1/4 A | G 1 1/4 A |
| Prípojka tepelného čerpadla | G 1 1/2 A | G 2 A |
| Prípojka prívodu/spiatočky vykurovania | G 1 1/2 A | G 2 A |
| Plocha výmenníka tepla teplej pitnej vody | 8,70 m ² | 10,00 m ² |
| Miera vyklopenia | 2285 mm | 2225 mm |
| Hmotnosť | 175 kg | 236 kg |

Infolinka

Máte otázky? Radi Vám poradíme na telefónnom čísle **+421 52 7127 151**

Obchodní partneri

www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html