



UNIVERSAALSE ÜHILDUVUSEGA

Tarbeveeboilerid soojuspumbale

Tarbeveeboilerid soojuspumbale

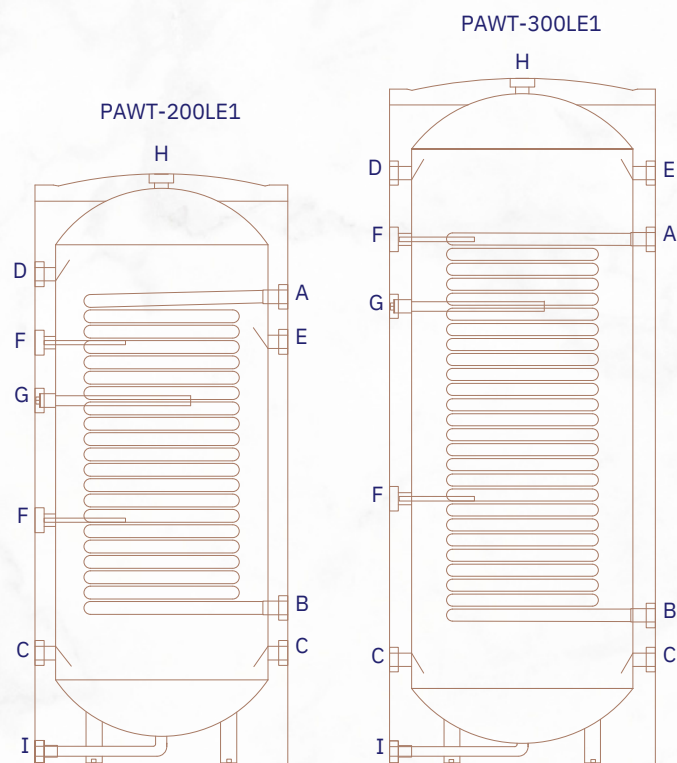
Boileri väline kest on valmistatud galvaniseeritud terasest, tumehalli värvi, paksusega 0,5 mm, musta pealiskaanega.

Boiler on valmistatud roostevaba dupleks terasest, seinapaksusega 1,0 mm.

Kõik toruühendused on sisekeermetega.

Soojusvaheti materjal on roostevaba teras (SUS316L) mõõduga Ø28 mm, pikkusega 20 m 200 L boileril ja 25 m 300L boileril.

Isolatsioonimaterjal on polüuretaanvaht paksusega 45 mm 200 L boileril ja 50 mm 300 L boileril.



IDEAALSELT KÜTTESÜSTEEMI ÜHILDUV

| Mudeli nimetus | | PAWT-200LE1 | PAWT-300LE1 |
|---------------------------|------------|-------------|-------------|
| Maht | L | 200 | 300 |
| Kõrgus | mm | 1312 | 1554 |
| Läbimõõt (isolatsiooniga) | mm | 560 | 600 |
| Siu pindala | m2 | 2,6 | 3,3 |
| Kaal (neto) | kg | 43 | 53 |
| Rõhk | / Bar / °C | 10 / 90 °C | 10 / 90 °C |
| maksimumtemperatuur | A | 1" | 1" |
| Kütte sisend | B | 1" | 1" |
| Kütte väljund | C | 1" | 1" |
| Külma vee sisend | D | 1" | 1" |
| Sooja vee väljund | E | 1" | 1" |
| Tarbevee tsirkulatsioon | F | 1/2" | 1/2" |
| Anduri pesa | G | 3/4" | 3/4" |
| Anood | H | 3/4" | 3/4" |
| Õhutut | I | 3/4" | 3/4" |
| Tühjendus | | | |