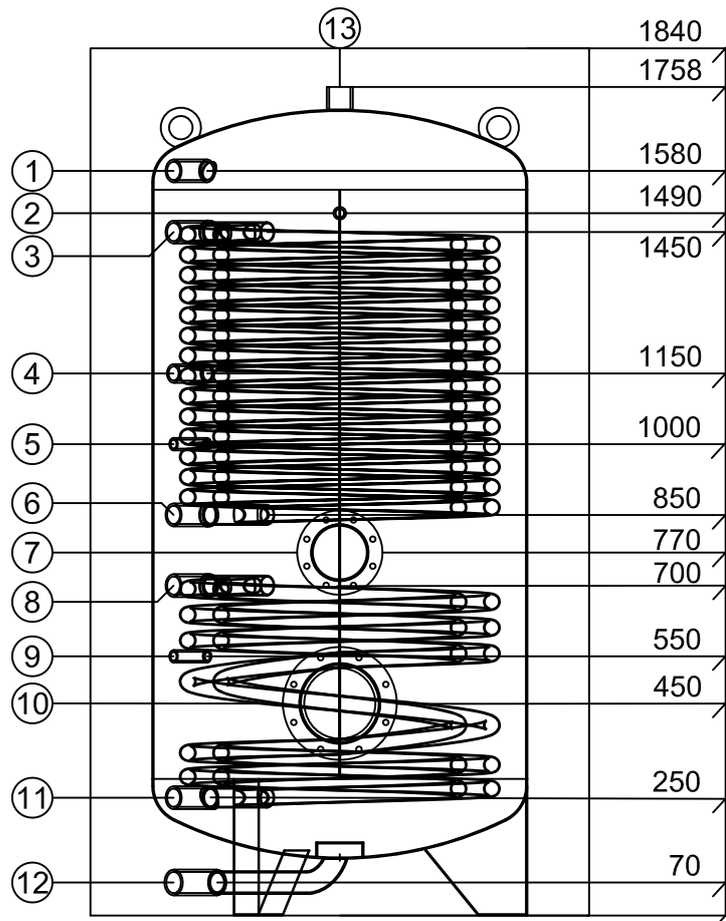


Type Chauffe-eau

WPX2 800.1



| Données techniques | | WPX2 800.1 | |
|--------------------------------|--------------------------|------------|-----------|
| Volume utile | l | | 715 |
| Côte de redressement | mm | | 1772 |
| Poid | kg | | 228 |
| Surface de l'échangeur | m ² | | 2.2/5.2 |
| Hauteur | avec isolation | mm | 1840 |
| | sans isolation | mm | 1758 |
| Diamètre | avec isolation | mm | 1050 |
| | sans isolation | mm | 790 |
| 1 | Manchon pour eau chaude | 1 1/4" | mm 1580 |
| 2 | Thermomètre | 1/2" | mm 1490 |
| 3 | Aller pompe à chaleur | 1 1/4" | mm 1450 |
| 4 | Manchon pour Circulation | 1" | mm 1150 |
| 5 | Manchon pour sonde | 1/2" | mm 1000 |
| 6 | Retour pompe à chaleur | 1 1/4" | mm 850 |
| 7 | Flasque | Ø 180/120 | mm 770 |
| 8 | Aller pompe à chaleur | 1 1/4" | mm 700 |
| 9 | Manchon pour sonde | 1/2" | mm 550 |
| 10 | Flasque | Ø 240/170 | mm 450 |
| 11 | Retour pompe à chaleur | 1 1/4" | mm 250 |
| 12 | Manchon pour Eau froide | 1 1/2" | mm 70 |
| 13 | Manchon pour eau chaude | 1 1/2" | |
| Perte de réchauffement | | W | 94 |
| Classe énergétique | | | C |
| Pression de service chauffage | | bar | 6 |
| Pression de service eau chaude | | bar | 6 |
| Température de service | | °C | bis 95°C |
| Examens | SVGW - Nr. | | 1511-6440 |

