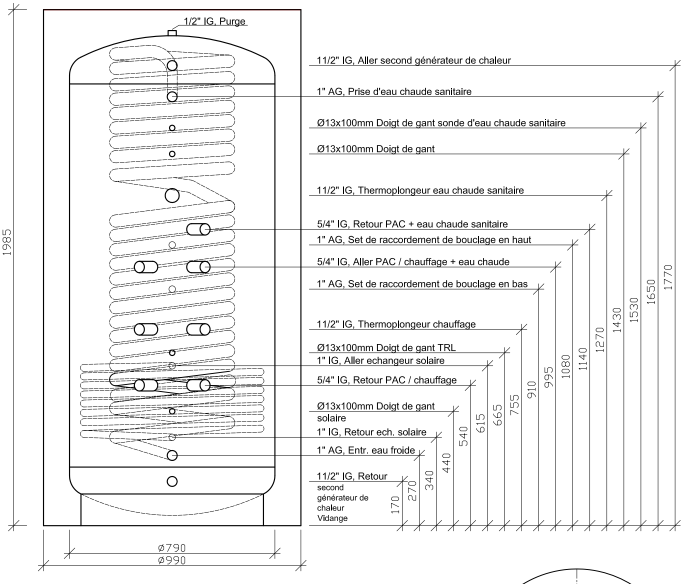


## Type Chauffe-eau MFS 830 S

## Isolation en mousse rigide démontable, manteau skai remplacable



## -Des différences de mesure sont possibles-

| Données techniques                     |                | Eau chaude | Eau de chauffage | Solaire |
|--|----------------|------------|------------------|---------|
| Pression de service                    | bar            | 6          | 3                | 10      |
| Pression d'essai                       | bar            | 9          | 4.5              | 15      |
| Température de service                 | °C             | 95         | 95               | 95      |
| Sureface de l'échangeur                | m <sup>2</sup> | 8.7        |                  | 2.2     |
| Volume de l'échangeur                  | I              | 46         |                  | 10.6    |
| Volume utilie                          | I              |            | 846              |         |
| Puissance de débit à 45°C pour 20l/min | I              | 180        |                  |         |
| Puissance de débit à 38°C pour 20l/min | I              | 220        |                  |         |
| Mesure de basculement sans isolation   | mm             | 1990       |                  |         |
| Poid net y compris isolation           | kg             | 200        |                  |         |
| Perte de chaleur DIN 4753              | W/24h 3200     |            |                  |         |
| SSIGE - Nr.                            | 1102 - 5823    |            |                  |         |

