



# IMMERGAS

## CENTRALE MURALE

### FĂRĂ PREPARARE DE APĂ CALDĂ

## VICTRIX Pro 80 2 ErP

### DATE TEHNICE

- Modul de condensare din oțel inoxidabil
- Preparare numai agent termic
- Posibilitatea funcționării la temperatură joasă
- Posibilitate racordare boiler pentru prepararea apei calde pentru consum - cu ajutorul unor accesorii
- Pompă cu consum redus
- Posibilitate conectare pompă externă
- Sondă de temperatură pe returul circuitului de încălzire
- Pompa de circulație funcționează la  $\Delta T$  constant = 18°C
- Posibilitate funcționare cu instalație solară
- Display multifuncțional
- Compatibilă cu conectarea a diverse kituri opționale pentru termoreglare climatică (termostat, sondă pentru exterior)
- Posibilitate de conectare în cascadă de 2 centrale (cascadă simplă), cu ajutorul unor kituri opționale
- Posibilitate conectare în cascadă de până la 8 centrale, cu ajutorul unui regulator pentru cascadă și zone

#### Caracteristici

- Debitul caloric nominal la funcționarea în regim de încălzire - 75,3 kW
- Debitul caloric nominal la putere minimă - 7,6 kW
- Puterea nominală în regim de încălzire (80/60°C) - 73,0 kW
- Puterea minimă - 7,2 kW
- Consumul maxim de gaz metan - 7,96 m<sup>3</sup>/h
- Domeniul de modulare - 10 ÷ 100 %
- Eficiența la 80/60°C (nom. / min.) - 97,0 / 94,8 %
- Randamentul la 50/30°C (nom. / min.) - 106,6 / 106,9 %
- Randamentul la 40/30°C (nom. / min.) - 107,3 / 107,2 %
- Dimensiuni (h x l x A) - 1038 x 600 x 502 mm

