

Електричні опалювальні котли серії **Spyder**

- ✓ Абсолютно безшумна робота.
- ✓ Автоматичне регулювання потужності.
- ✓ Багатотарифний режим роботи за вбудованим годинником.
- ✓ Підтримка роботи системи гарячого водопостачання.
- ✓ Погодозалежне регулювання.
- ✓ Симісторне управління.
- ✓ Підтримка температури з точністю 0,1 °С.
- ✓ Можливість роботи від 1 або 3 фаз.
- ✓ Широкий робочий діапазон напруги (150 – 255 В).
- ✓ Синхронізація роботи котельні – ГВП, газ, зміш. клапан.

Ефективні технології для зручності експлуатації та максимальної економії енергії.



Номинальна потужність, Вт	Комплектація PRO	Комплектація Pump (без розш. бака)
6 000	795 USD	-35 USD
9 000	815 USD	-35 USD
12 000	835 USD	-35 USD
15 000	855 USD	-35 USD
18 000	880 USD	-35 USD
20 000	900 USD	-35 USD
24 000	930 USD	-35 USD

Габаритні розміри (В x Ш x Г)	660 x 375 x 220 мм
Робочий діапазон напруги (фазної)	150 - 255 В
Циркуляційний насос	IBO OHN 15/6-130
Мембранний розширювальний бак (PRO)	Zilmet 7 л
Гарантійний термін	5 років

Допоміжне обладнання	Призначення	Ціна, грн.
Цифровий кімнатний термостат	Дистанційне регулювання температури приміщення	750
Адаптер керування ГВП газ. котлів	Для керування ГВП газ котлів BAXI, VISSMANN	500
Датчик температури теплоносія 5м	Підключення допоміжного обладнання (ГВС, зміш. клапан)	400
Гільза для датчика 1/4", L = 50 мм	Врізне встановлення датчика на лінію теплоносія	300
Датчик температури вулиці	Погодозалежне керування	550

