

# 30

LAT **ELTERM**<sup>®</sup>

Zaawansowane  
dogrzewacze wody c.o.  
Bosman LED i Bosman LED PRO



Idealny jako szczytowe źródło ciepła w układach z pompami ciepła



Idealny do współpracy z kotłami gazowymi i na paliwo stałe jako alternatywne urządzenie grzewcze np. w przypadku braku gazu lub opału



Samodzielne urządzenie grzewcze instalacji c.o.  
np.: w oczekiwaniu na montaż pompy ciepła lub innego źródła ciepła



Idealny do współpracy z kotłem gazowym licznik pracy kotła załącza kocioł gazowy gdy skończy się limit zużycia energii ustawiony na panelu Bosmana LED



Idealny do współpracy z instalacjami PV w połączeniu z:



Zielona energia  
program czyste powietrze





Dogrzewacz może współpracować z dowolnym beznapięciowym (0V) regulatorem pokojowym przewodowym i bezprzewodowym



Zielona energia program czyste powietrze

model	moc max	grzałki	zasilanie 1 faza	zasilanie 3 fazy
Bosman 3	3 kW	1 + 1 + 1 kW	1, 2 i 3 kW	3 kW
Bosman 6	6 kW	2 + 2 + 2 kW	2, 4 i 6 kW	6 kW
Bosman 8	8 kW	2,7 + 2,7 + 2,7 kW	2,7 i 5,4 kW	8 kW

Dobór zabezpieczeń zasilanie 230/400 V	3 kW	3 kW	4 kW	4 kW	6 kW	6 kW	8 kW
	1 faza	2 fazy	1 faza	2 fazy	1 faza	3 fazy	3 fazy
Bezpieczniki (A)	1 x 16	2 x 6	1 x 20	2 x 10	1 x 32	3 x 10	3 x 16
Przewód zasilający (mm <sup>2</sup> )	3 x 4	5 x 1,5	3 x 4	5 x 2,5	3 x 4	5 x 2,5	5 x 2,5



### Bosman LED



model	moc max	kod Bosman LED
Bosman 3	3 kW	234003
Bosman 6	6 kW	234006
Bosman 8	8 kW	234008



Wyjście sterujące 230V

Opcja: szczytowe źródło ciepła umożliwia załączenie poszczególnych grzałek - priorytet grzania



PV Ready Licznik pracy dogrzewacza

- licznik pracy dogrzewacza
- stop grzania
- możliwość nastawy zużycia energii
- sygnalizacja zatrzymania pracy dogrzewacza



PV Ready Styk rozłączny

Kominiek z płaszczem wodnym Kocioł stałopalny: Dogrzewacz Bosman steruje pompą c.o. dla 2 źródeł ciepła



PV Ready Styk rozłączny

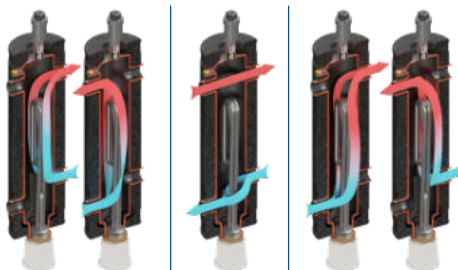
Rozłącza kocioł gazowy gdy załączy się dogrzewacz elektryczny. Załącza kocioł gazowy gdy skończy się zadany limit zużycia energii.



### Bosman LED PRO

model	moc max	kod Bosman LED PRO
Bosman 6	6 kW	254006
Bosman 8	8 kW	254008

Uniwersalne podłączenie - 5 wariantów



w zestawie:



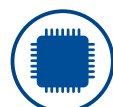
grzałka elektryczna



ocieplenie EPP

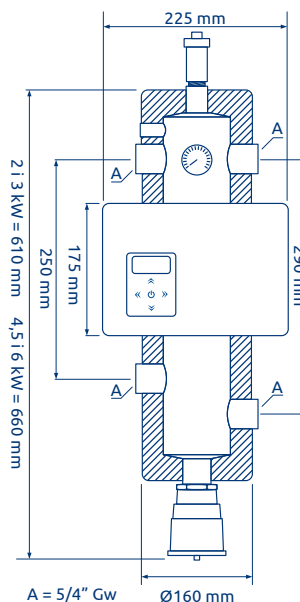


profil montażowy

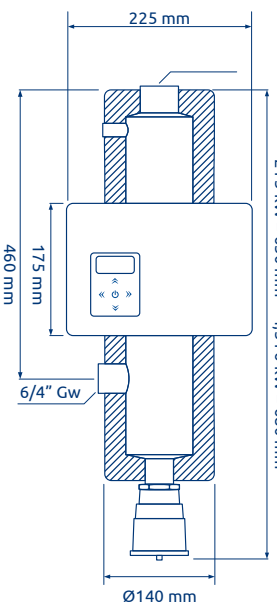


automatyka sterująca

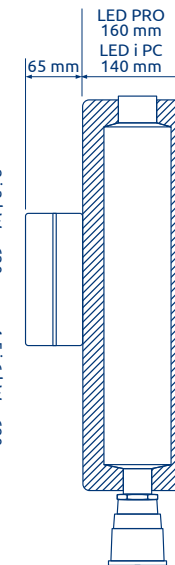
#### Bosman LED PRO



#### Bosman LED i PC



od ściany



wymiary opakowania



650x270x230 mm



8,5 kg