



garanție generală
a produsului

2
ani

punere în funcțiune gratuită efectuată
de un Centru Service Autorizat



afișaj digital

88.88

dimensiuni reduse



funcționare GN/GPL

GN
GPL

certificare CE



ZEFIRO

C11

C11D

C14D



ZEFIRO

încălzitoare instantanee de apă cu combustibil gazos



ZEFIRO este un încălzitor de apă în regim instantaneu pe combustibil gazos, modern și foarte compact. Schimbătorul de căldură din cupru și arzătorul atmosferic modulant asigură o funcționare eficientă și silențioasă. Este prevăzut cu potențiometre pentru reglarea puterii de încălzire și a temperaturii apei calde menajere. Aprinderea este electronică, iar supravegherea automată a flăcării se face cu electrod de ionizare.

Nu necesită conectare la rețeaua electrică, funcționează cu baterii.

Modelul **ZEFIRO C11D/14D** este dotat cu afișaj LCD care indică temperatura, prezența flăcării și nivelul de încărcare al bateriei.

intuitiv și ușor de folosit



ZEFIRO C11



ZEFIRO C11D/14D

1 Buton reglare gaz

2 Buton reglare temperatură a.c.m.

3 Afișaj LCD

dimensiuni compacte

ZEFIRO		C11	C11D	C14D
Categorie Gaz		GN/GPL	GN/GPL	GN/GPL
Tip de instalare		La interior	La interior	La interior
Putere termică intrare max/min	kW	21,1/8,1	21,1/8,1	26,8/10,7
Putere termică ieșire max/min	kW	18,9/7,0	18,9/7,0	23,8/9,3
Randament Pmax	%	89,0	89,0	88,8
Duze arzător G20 (GN)	n° x Ø	10 x 1,15	10 x 1,15	16 x 1,02
Presiune gaz alimentare G20 (GN)	Mbar	20,0	20,0	20,0
Debit gaz max/min G20 (GN)	m³/h	2,23/0,86	2,23/0,86	2,83/1,13
Duze arzător G31 (GPL)	n° x Ø	10 x 0,72	10 x 0,72	16 x 0,66
Presiune gaz alimentare G31 (GPL)	Mbar	37,0	37,0	37,0
Debit gaz max/min G31 (GPL)	m³/h	1,65/0,63	1,65/0,63	2,09/0,84
Presiune max de funcționare	bar	10	10	10
Presiune min de funcționare Δt 25°C	bar	0,4	0,4	0,4
Presiune min de funcționare Δt 50°C	bar	0,2	0,2	0,2
Debit a.c.m. la Δt 25°C	l/min	10,8	10,8	13,7
Debit a.c.m. la Δt 50°C	l/min	5,4	5,4	6,8
Tensiune de alimentare	V/Hz	3 (2x1,5 LR20)	3 (2x1,5 LR20)	3 (2x1,5 LR20)
Greutate în gol	kg	9,0	9,0	13,0