

PRZEPLYWOWE PODGRZEWACZE WODY

GAZOWE, PRZEPLYWOWE PODGRZEWACZE WODY


atmoMAG XZ	134
atmoMAG XI	134
turboMAG	134

atmoMAG/turboMAG

GAZOWE, PRZEPIŁYWOWE PODGRZEWACZE WODY W WERSJI KOMINOWEJ I TURBO

Nr katalogowy	Typ	Cena netto PLN	VAT %	Cena Brutto PLN	
---------------	-----	----------------	-------	-----------------	--

Gazowe, przepływowe podgrzewacze wody atmoMAG XZ
(w wersji z zapłonem piezoelektrycznym i automatyczną modulacją mocy, w obudowie typu mini)

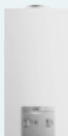
0010003686	atmoMAG mini 11-0 XZ H moc: 19,2 kW, paliwo: GZ 50 wydatek c.w.u. maks. do 11 l/min dla $\Delta T = 25$ K	1 350	23	1 660,50	
------------	---	-------	----	----------	---

Gazowe, przepływowe podgrzewacze wody atmoMAG XI
(w wersji z zapłonem elektronicznym, baterijnym i automatyczną modulacją mocy, w obudowie typu mini z wyświetlaczem LCD)

311280	atmoMAG mini 11-0 XI H moc: 19,2 kW, paliwo: GZ 50 wydatek c.w.u. maks. do 11 l/min dla $\Delta T = 25$ K	1 540	23	1 894,20	
311279	atmoMAG mini 11-0 XI L moc: 19,2 kW, paliwo: GZ 35 wydatek c.w.u. maks. do 11 l/min dla $\Delta T = 25$ K	1 540	23	1 894,20	
311581	atmoMAG 14-0 XI H moc: 24,4 kW, paliwo: GZ 50 wydatek c.w.u. maks. do 14 l/min dla $\Delta T = 25$ K	1 830	23	2 250,90	

Gazowe, przepływowe podgrzewacze wody turboMAG
(w wersji turbo z zamkniętą komorą spalania i automatyczną modulacją mocy)

9

311406	turboMAG 11-2 H moc: 19,5 kW, paliwo: GZ 50 wydatek c.w.u. maks. do 11 l/min dla $\Delta T = 25$ K	2 640	23	3 247,20	
--------	--	-------	----	----------	---

Uwaga!

Systemy powietrzno-spalinowe do turboMAG przedstawione są na str. 203-207.

Zestawy przebrojeniowe na propan do atmoMAG i turboMAG

311816	Zestaw przebrojeniowy na propan do atmoMAG mini 11-0 XI H / atmoMAG mini 11-0 GX H	97	23	119,31
311820	Zestaw przebrojeniowy na propan do atmoMAG 14-0 XI H	97	23	119,31
311835	Zestaw przebrojeniowy na propan do turboMAG 11-2H	97	23	119,31

Dostosowanie podgrzewaczy atmoMAG mini XI, turboMAG do gazu propan wymaga zakupu odpowiedniego zestawu przebrojeniowego i wymiany przez VPS.

Dane techniczne, patrz str. 257.