scaldabagni a gas marchio aton

400-DLXA11

SCALDABAGNO GAS LOW NOX THERMAL ATON 11LT TIRAGGIO NATURALE

Scaldabagno a gas Camera Aperta Tiraggio Naturale. Portata nominale 11 l/ min. Potenza termica nominale max 19,6 kW. Diametro raccordo fumi 110 mm. Dimensioni dell'apparecchio: mm H. 590 x L. 310 x P. 220. Peso 10,5 kg.

		[→ [()	/UM
400-DLXA11-G	Gpl		1	488,51
400-DLXA11-M	Metano		1	488,51



NOx



400-DLXA14

SCALDABAGNO GAS LOW NOX THERMAL ATON 14LT TIRAGGIO NATURALE

Scaldabagno a gas Camera Aperta Tiraggio Naturale. Portata nominale 14 $\ensuremath{\mathsf{L}}\xspace$ min. Potenza termica nominale massima 24 kW per il 400-DLXA14-M. Potenza termica nominale massima 21,2 kW per il 400-DLXA14-G. Diametro raccordo fumi 130 mm. Dimensioni dell'apparecchio: mm H. 640 x L. 380 x P. 225. Peso 12,4 kg.

ШО		→ []	/UM
400-DLXA14-G	Gpl	1	563,67
400-DLXA14-M	Metano	1	563,67





400-DLXS12

ATON

SCALDABAGNO GAS LOW NOX THERMAL **ATON 12LT TIRAGGIO FORZATO**

Scaldabagno a gas Camera Stagna Tiraggio Forzato. Portata nominale 12 l/min. Potenza termica nominale massima 21,6 kW per il 400-DLXS12-M. Potenza termica nominale massima 19,5 kW per il 400-DLXS12-G. Dimensioni: mm H. 627 x L. 348 x P. 240. Peso 20 kg.

ШО			((/ UM
400-DLXS12-G	Gpl	1	807,92
400-DLXS12-M	Metano	1	807,92







401-A010V

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.10 **VERTICALE SOPRALAVELLO**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

		[💗 [<u>()</u>	/ UM
401-A010V-02	Anni 2	1	143,60
401-A010V-05	Anni 5	1	153,17







SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.10 **VERTICALE SOTTOLAVELLO**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.





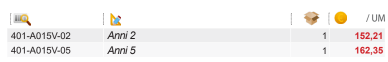


401-A015V

T ATON

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.15 **VERTICALE SOPRALAVELLO**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.









401-A015VS

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.15 VERTICALE SOTTOLAVELLO

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

		😽) / UM
401-A015VS-02	Anni 2	1	156,43
401-A015VS-05	Anni 5	1	166,86





401-A030V

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.30 VERTICALE

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a flangia per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

		[•	• [/UM
401-A030V-02	Anni 2		1	162,63
401-A030V-05	Anni 5		1	173,47





401-A050H

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.50 ORIZZONTALE

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni ed a flangia per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

		(•	/UN
401-A050H-02	Anni 2		1	216,23
401-A050H-05	Anni 5		1	230,65





SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.50 **VERTICALE**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a flangia per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

ШО			/ UM
401-A050V-02	Anni 2	1	199,34
401-A050V-05	Anni 5	1	212,63









401-A080H

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.80 **ORIZZONTALE**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a vite per mod. 2 anni ed a flangia per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.



ATON'

		[** [() / UM
401-A080H-02	Anni 2	1	238,76
401-A080H-05	Anni 5	1	254,67



401-A080V

/ UM

234,43

ATON[®]

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.80 **VERTICALE**

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a flangia per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.



ШО

401-A080V-02

401-A080V-05

2

Anni 2

Anni 5





DIAN COLLECTION 2022

scaldabagni elettrici marchio aton

401-A100V

SCALDABAGNO ELETTRICO ATON LT.100 VERTICALE

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a flangia per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.

			/ UM
401-A100V-02	Anni 2	1	246,78
401-A100V-05	Anni 5	1	277,09



