date tehnice

Nome modello Nume model		FAST EVO X ONT 11 EU	FAST EVO X ONT 14 EU
Certificazione CE (pin) Certifi care CE (pin)		0063CT7982	
Tipo Tip		B11bs	
Categoria Gas Categorie gaz		IT - II2H3+ RO - II2H3B/P	
Portata termica massima Putere termică maximă	kW	21,5	27,0
Portata termica minima Putere termică minimă	kW	9,5	10,5
Potenza termica massima Putere termică utila maximă	kW	19,1	24,0
Potenza termica minima Putere termică utila minimă	kW	8,4	9,3
Temperatura massima acqua calda Temperatura maximă apa calda	°C	65	
Temperatura minima acqua calda Temperatura minima apa calda Temperatura minima apa calda	°C	35	
Portata nominale acqua Debit nominal apă caldă	l/min	11	14
Portata minima acqua calda Debit minim apă caldă	l/min	2	3
Pressione acqua minima ammessa Presiune minimă apă	bar	>0,1	
Pressione acqua massima ammessa Presiune maximă apă	bar	10,0	
Portata necessaria aria per combustione Debit de aer necesar arderii	m3/h	35,9	45,4
Tiraggio minimo Tiraj minim	Ра	8	12
Contenuto di CO ₂ Conţinut de CO ₂	%	6,3	6,7
Temperatura fumi alla portata termica minima Temperatura fum la putere termica minima	°C	94	103
Portata massica fumi massima Debit maxim de fum	g/s	13,4	16,9
Temperatura minima di funzionamento Temperatura minima de functionare	°C	+5	+5
Dimensioni Dimensiuni			
Altezza Înălțime	mm	580	580
Larghezza Lăţime	mm	310	370
Profondità Adâncime	mm	210	210
Alimentazione elettrica - Batterie Alimentare electrica - baterie		2x1,5V LR20	
Accensione Aprindere		tramite scintille elettriche prin electrod de aprindere	

Dati ErP - EU 814/2013

Date ErP - EU 814/2013

Modello Model		FAST EVO X ONT 11 EU	FAST EVO X ONT 14 EU
Modelli equivalenti Modele echivalente		vedi Allegato A (*) vezi Anexa A (*)	
Profilo di carico dichiarato Profilul de sarcină declarat		M	L
Consumo quotidiano di energia elettrica Q _{elec} Consumul zilnic de energie electrică Q _{elec}	kWh	0,000	0,000
Consumo quotidiano di combustibile Q _{fuel} Consumul zilnic de combustibil Q _{fuel}	kWh	8,642	15,650
Livello della potenza sonora all'interno L _{WA} Nivelul de putere acustică, în interior L _{WA}	dB	60	64
Emissione di ossidi di azoto NOx Emisii de oxizi de azot NOx	mg/kWh	46,5	48,5

- (*) La lista dei prodotti equivalenti è riportata nell'Allegato A che è parte integrante di questo Manuale d'uso, installazione e manutenzione.
- (*) Pentru lista modelelor echivalente, vezi ANEXA A, care este parte integranta a Manulului de utilizare, instalare si intretinere.

Scheda prodotto - EU 812/2013 Fișă a produsului - EU 812/2013			812/2013
Marchio Marca		ARISTON	
Modello Model		FAST EVO X ONT 11 EU	FAST EVO X ONT 14 EU
Profilo di carico dichiarato Profilul de sarcină declarat		M	L
Classe di Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua Clase de randament energetic aferent încălzirii apei		A	A
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua ηWH Randamentul energetic aferent încălzirii apei ηWH	%	74	79
Consumo annuo di energia elettrica AEC Consumul anual de energie electrică AEC	kWh	0	0
Consumo annuo di combustibile AFC Consumul anual de combustibil AFC	GJ	6	12
Regolazione temperatura termostato Setările pentru temperatură ale termostatului	°C	55	55
Livello di potenza sonora all'interno L _{WA} Nivelul de putere acustică, în interior L _{WA}	dB	60	64

IMPORTANTE!

I prodotti privi dell'etichetta e della relativa scheda per insiemi di scaldacqua e dispositivi solari, previste dal regolamento 812/2013, non sono destinati alla realizzazione di tali insiemi. L'utilizzo in tali applicazioni è consentito solo in abbinamento al kit **3632077**, dove saranno rese disponibili le relative etichette e schede per insiemi.

IMPORTANT!!!

Produsele fara pachetul cu eticheta si fisa pentru incalzitoare de apa si dispozitive solare, cerute de Regulamentul 812/2013 nu sunt prevazute pentru a fi folosite in acest sistem. Realizarea acestor sisteme este permisa folosind kitul cu codul **3632077**. In kit sunt incluse pachetele cu eticheta si fisa.