

MIRA ADVANCE

Údaje dle ERP – nařízení komise EU č. 813/2013							
Ekodesign ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů							
Obchodní označení výrobce				CHAFFOTEAUX, Francie			
Označení výrobku:		MIRA ADVANCE		25	30	35	
Kondenzační kotel:				ANO	ANO	ANO	
Nízkoteplotní kotel:				NE	NE	NE	
Provedení kotle B1:				NE	NE	NE	
Kogenerační ohřivač:				NE	NE	NE	
Kombinovaný kotel:				ANO	ANO	ANO	
		Označení	Hodnota	Hodnota	Hodnota	Hodnota	Hodnota
TOPENÍ	Jmenovitý tepelný výkon		P_n	kW	22	28	31
	Užitečný tepelný výkon při P ₄ a 80/60 °C		P ₄	kW	22,0	28,0	31,0
	Užitečný tepelný výkon při 30% P ₄ a -/30 °C		P ₁	kW	6,6	8,4	9,3
	Sezónní energetická účinnost vytápění		η_s	%	94	94	94
	Užitečný tepelný výkon při P ₄ a 80/60 °C		η ₄	%	87,9	88,6	88,0
Užitečný tepelný výkon při 30% P ₄ a -/30 °C		η ₁	%	97,3	98,6	98,6	
TEPLÁ	Deklarovaný zátěžový profil				XL	XL	XL
	Energetická účinnost ohřevu TV		η _{wh}	%	86	85	86
	Denní spotřeba elektrické energie při TV		Q _{elec}	kWh	0,220	0,220	0,230
	Denní spotřeba paliva ohřevu TV		Q _{fuel}	kWh	22,340	22,770	28,460
	Spotřeba pomocné elektrické energie						
	při plném zatížení		e _{lmax}	kW	0,033	0,042	0,042
	při částečném zatížení		e _{lmin}	kW	0,014	0,014	0,014
	v pohotovostním režimu		P _{SB}	kW	0,003	0,003	0,003
DALŠÍ	Tepelná ztráta v režimu stand-by		P _{stby}	kW	0,039	0,043	0,045
	Spotřeba el. energie zapalovacího hořáku		P _{ign}	kW	0	0	0
	Emise oxidu dusíku		NO _x	mg/kWh	36	33	35
	Hladina akustického výkonu v prostoru		L _{WA}	dB	49	51	51
Kontaktní údaje výrobce				ARISTON THERMO S.p.A. Viale A. Merloni 45 60044 FABRIANO AN - ITALIA			

Informační list výrobku dle nařízení komise EU č. 811/2013							
Obchodní označení výrobce				CHAFFOTEAUX, Francie			
Označení výrobku:		MIRA ADVANCE					
		25	30	35			
Deklarovaný zátěžový profil		XL	XL	XL			
Třída sezónní energetické účinnosti topení		A	A	A			
Třída energetické účinnosti ohřevu teplé vody		A	A	A			
Jmenovitý tepelný výkon topení P _n	kW	22	28	31			
Roční spotřeba energie Q _{HE}	kWh	38	48	54			
Roční spotřeba elektrické energie AEC	kWh	49	49	50			
Roční spotřeba paliva AFC	GJ	18	18	23			
Sezónní energetická účinnost vytápění η _s	%	94	94	94			
Energetická účinnost ohřevu TV η _{wh}	%	86	85	86			
Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostoru	L _{WA}	50	52	51			