

# Stylish FTXA

## Nástěnná jednotka

Elegantní z vnějšku, chytré uvnitř.



Údaje o účinnosti		FTXA + RXA	CTXA15AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB + 20A9	25AW/BS/BT/BB + 25A9	35AW/BS/BT/BB + 35A9	42AW/BS/BT/BB + 42B	50AW/BS/BT/BB + 50B	
Chladicí výkon	Min./Jmen./Max.	kW		1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	
Topný výkon	Min./Jmen./Max.	kW		1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	
Příkon	Chlazení	Min./Jmen./Max.	Připojitelné pouze k multi venkovním jednotkám	0,27/0,43/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,78/1,04	-/1,05/-	-/1,36/-	
	Vytápění	Min./Jmen./Max.		0,25/0,50/0,91	0,25/0,56/1,22	0,26/0,99/1,67	-/1,31/-	-/1,45/-	
Prostorové chlazení	Energetický štítek				A+++			A+++	
	Jmenovitý výkon	Pdesign		kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER				8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
Prostorové vytápění (průměrné podmínky)	Roční spotřeba energie			kWh/a	80	100	136	196	239
	Energetický štítek					A+++			A+++
	Jmenovitý výkon	Pdesign		kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
Jmenovitá účinnost	SCOP/A				653	666	680	1,150	1,217
	Roční spotřeba energie			kWh	4,70	4,46	4,37	4,12	4,00
	Směrnice pro štítek spotřeby Chlazení/Vytápění			5,00	-	4,04	4,12	4,00	
							526	679	
				A/A					

Vnitřní jednotka		FTXA	CTXA15AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB	25AW/BS/BT/BB	35AW/BS/BT/BB	42AW/BS/BT/BB	50AW/BS/BT/BB
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	mm	295x798x189				
Hmotnost	Jednotka		kg	11,5				
Vzduchový filtr	Type			Odnímatelný/omyvatelný				
Ventilátor - průtok vzduchu	Chlazení	Tichý provoz/Nízké/Střední/Vysoké	m <sup>3</sup> /min	4,6/6,1/8/11,0	4,6/6,1/8,6/11,5	4,6/6,1/8,6/11,9	4,6/7,2/9,8/13,1	5,2/7,6/10,4/13,5
	Vytápění	Tichý provoz/Nízké/Střední/Vysoké	m <sup>3</sup> /min	4,5/6,4/8,7/10,9	4,5/6,4/9,0/11,1	4,5/6,4/9,0/11,5	5,2/7,7/10,5/14,6	5,7/8,2/11,1/15,1
Hladina akust. výkonu	Chlazení		dBA	57			60	
Hladina akust. tlaku	Chlazení	Tichý provoz/Nízké/Střední/Vysoké	dBA	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45
	Vytápění	Tichý provoz/Nízké/Střední/Vysoké	dBA	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45

Venkovní jednotka		RXA	20A9	25A9	35A9	42B	50B	
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	mm	550x840x350			734x870x373	
Hmotnost	Jednotka		kg	32			50	
Hladina akust. výkonu	Chlazení		dBA	59	61	62	62	
	Vytápění		dBA	59	61	62	62	
Hladina akust. tlaku	Chlazení	Jmen.	dBA	46	49	48	48	
	Vytápění	Jmen.	dBA	47	49	48	48	
Provozní rozsah	Chlazení	Okolní prostředí Min.~Max.	°CDB	-10~46				
	Vytápění	Okolní prostředí Min.~Max.	°CDB	-15~24				
Chladivo	Typ/GWP/Náplň		kg/TCO,Eq	R-32/675,0/0,76/0,52			R-32/675/1,10/0,75	
Připojení potrubí	Kapalina/Plyn	Vnější průměr	mm	6,35/9,5			6,35/12,7	
	Délka potrubí	Venk.jedn./Vnitř.jedn. Max.	m	20			30	
	Doplnění náplně chladiva		kg/m	0,02 (pro délku potrubí nad 10m)				
Elektrické napájení	Výškový rozdíl	Vnitř.jedn.-Venk.jedn. Max.	m	15			20	
	Fáze/Frekvence/Napětí		Hz/V	1~/50/220-240				
Proud - 50Hz	Max. hodnota proudového jistiění (MFA)	A		10				13

Obsahuje fluorované skleníkové plyny. | Provozní rozsah viz samostatný výkres. | Elektrické údaje viz samostatný výkres. | Nominální chladicí výkony jsou založeny na: vnitřní teplotě: 27°CDB/19°CWB, venkovní teplotě 35°CDB, ekvivalentní potrubí chladiva: 5 m, rozdíl hladin: 0m. | Nominální topné výkony jsou založeny na: vnitřní teplotě: 20°CDB, venkovní teplotě: 7°CDB/6°CWB, ekvivalent potrubí chladiva: 5 m, rozdíl hladin: 0 m. | EER/COP podle Eurovent 2012, pouze pro použití mimo EU. | MFA - používá se k výběru jističe a zhášedla zemního spojení (uzemňovací obvod jističe). Podrobnější informace o každé kombinaci naleznete v elektrickém výkresu.

## Příslušenství pro Stylish jednotky

Typ materiálu	Popis
EKRS21	Kabelový svazek (požadovaný pro spojení S21)
ARC466A58	Infračervený dálkový ovladač je obsažen jako standard
BRC073	Kabelový ovladač
KAF970A46	Náhradní Titanium Apatitový Deodorizační filtr (bez rámečku), 1 sada (doporučujeme měnit každé 3 roky)
KAF057A41	Stříbrný částečně antibakteriální filtr (s rámečkem) 2 sady (doporučená výměna každé 3 roky)