



# X3i ECO + DC Inverter - Golvmodell

## Komfortkyla & Värmepumpsdrift

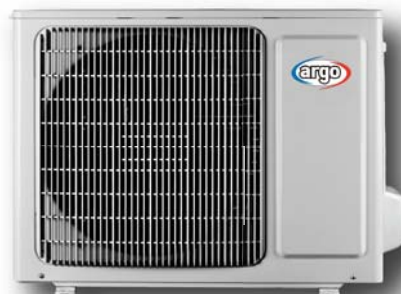
0,7-6,6 kW  
0,6-6,8 kW

Kyl AMA PAK 5141 Kyl AMA PAK 5311



R32

Drift ner till -22°C utomhus



### INVERTERTEKNOLOGI

- ✓ Låg energiförbrukning
- ✓ Låg ljudnivå
- ✓ Exakt temperaturinställning

### ENERGIKLASS



### IR FJÄRR



Trådbunden (tillval)

3 sleep komfortågen	Inget kalldrag	LED	Timer	Intelligent avfrostning	Auto+	Turbo	Autodiagnos	Avfuktning	Minne vid återstart	7 Fläkthastigheter
Min. temp. värmedrift	Min. temp. kyl drift	8°C värme	Tyst drift	iFeel	Energi- besparing	Cold plasma	Wifi	Trådbunden kontroll (tillval)		

X3i ECO + är mycket effektiv och erbjuder snabb och kontinuerlig komfort med låg energiförbrukning och har dessutom några tekniska fördelar som är utformade för att minska toppförbrukningar och förbättra funktionerna vid låga utomhustemperaturer. Drift kan ske ner till -22°C utomhustemperatur tack vare värmeslinga i utomhusdelens invändiga bottenplåt.

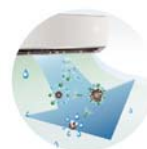
- ✓ **Inverter teknologi:** låg energiförbrukning, lågt ljud, mer exakt temperaturkontroll
- ✓ **ERP anpassad**; endast 0.5 watt elförbrukning vid stand-by
- ✓ **Kompakt & Linjär Design**, högblank vit ytfinish
- ✓ Central mycket diskret display på frontpanelen
- ✓ Digital fjärrkontroll med LCD display
- ✓ Ställbara riktningar på luftutblåsning; 4 fläkthastigheter
- ✓ Programmerbar timer
- ✓ **I feel:** säkerställer önskad temperatur där man placerat fjärrkontrollen
- ✓ **Turbo** funktion

- ✓ **Minnes** funktion
- ✓ **Komfortabel Sleep** drift
- ✓ **Auto clean** av värmeväxlaren inomhus
- ✓ **Intelligent avfrostning:** avfrostningsprocessen aktiveras ej i onödan och ger därför markant energibesparing
- ✓ **Kalldragsskydd:** förhindrar kall luft vid omkoppling till värmepumpsfunktion
- ✓ **Lågspänningsstart:** låg energiförbrukning vid uppstart, ingen påverkan på andra elapparater
- ✓ **Självdagnostik**
- ✓ Optimerat luftflöde vid kyl- och värmedrift

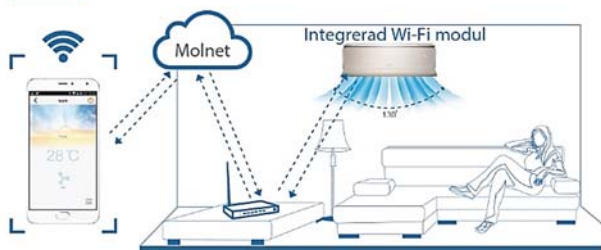


### Cold plasma system för luftrening

- ✓ Luftsterilisering med bakterierening mer än 90%
- ✓ Rening av odörer
- ✓ Förbättrad luftkvalitet genom förhöjda negativa joner



## WiFi styrning



## I FEEL FUNKTION



Sensorn i fjärrkontrollen känner av temperaturen i rummet och skickar en signal till inomhusdelen. På detta sätt justeras luftflödet och regleringen av rumstemperaturen för att erhålla maximal komfort.

Modell		X3i ECO PLUS AF27 HL		X3i ECO PLUS AF35 HL	
Spänning 230/1/50		<b>Kyla</b>	<b>Värme</b>	<b>Kyla</b>	<b>Värme</b>
Nominell effekt (min-max)	kW	2,7 (0,7-3,4)	2,9 (0,6-3,5)	3,5 (0,8-4,4)	3,8 (1,1-4,4)
EER/COP (EN14511)		3,75	3,97	3,52	3,96
Säsongeffekt (SEER/SCOP)		7,20	4,0/5,3	7,0	4,10/5,3
Energiklass		A++	A+/A+++	A++	A+/A+++
Årlig energiförbrukning	kWh / år	131	910/740	175	1050/961/2953
Luftflöde inomhusdel	m <sup>3</sup> /h	500-430-410-370-330-280-250		600-520-480-440-400-360-280	
Avfuktning	l/h	0,8		1,2	
Ljudtrycksnivå inomhusdel	dB(A)	39-36-33-31-29-26-23		44-40-38-36-33-29-25	
Ljudeffektnivå inomhusdel		50-48-45-44-42-38-34		54-50-48-46-43-39-35	
Ljudtrycks-/effektnivå utedel (H)		49 / 60		52 / 62	
Vätskeledning - Sugledning	"	1/4 - 3/8			
Rörlängd med standardfyllning	m	3-5			
Max rörlängd		15		20	
Max höjdskillnad mellan enheter		10			
Köldmediefyllning R32/T.CO <sub>2</sub> eg.	kg	0,55 / 0,37		0,75 / 0,51	
Tilläggsfyllning köldmedium R32	g/m	16			
Mått inomhusdel (H/B/D)	mm	600 / 700 / 215			
Mått utomhusdel (H/B/D)		540 / 782 / 320		596 / 848 / 320	
Vikt inomhus-/utomhusdel	kg	15,5 / 27,5		15,5 / 30,5	

Modell		X3i ECO PLUS AF52 HL	
Spänning 230/1/50		<b>Kyla</b>	<b>Värme</b>
Nominell effekt (min-max)	kW	5,2 (1,26-6,6)	5,33 (1,12-6,8)
EER/COP (EN14511)		3,40	3,55
Säsongeffekt (SEER/SCOP)		6,6	4,1/5,1
Energiklass		A++	A+/A+++/B
Årlig energiförbrukning	kWh/år	260	1707/1427
Luftflöde inomhusdel	m <sup>3</sup> /h	700-650-580-520-460-410-320	
Avfuktning	l/h	1,8	
Ljudtrycksnivå inomhusdel	dB(A)	47-45-42-40-37-35-31	
Ljudeffektnivå inomhusdel		57-55-52-50-47-45-41	
Ljudtrycks-/effektnivå utedel		57 / 65	
Vätskeledning - Sugledning	"	1/4 - 1/2	
Rörlängd med standardfyllning	m	3-5	
Max rörlängd		25	
Max höjdskillnad mellan enheter		10	
Köldmediefyllning R32/T.CO <sub>2</sub> eg.	kg	0,95 / 0,64	
Tilläggsfyllning köldmedium R32	g/m	20	
Mått inomhusdel (H/B/D)	mm	600 / 700 / 215	
Mått utomhusdel (H/B/D)		700 / 965 / 396	
Vikt inomhus-/utomhusdel	kg	15,5 / 46	

Kyl drift -15°C till +43°C, Värmedrift -22°C till +24°C.