

KAPAG →

argo
improve your life



ARGO
Orion Plus

Bei KAPAG erhältlich
das mobile Klimagerät ARGO ORION PLUS



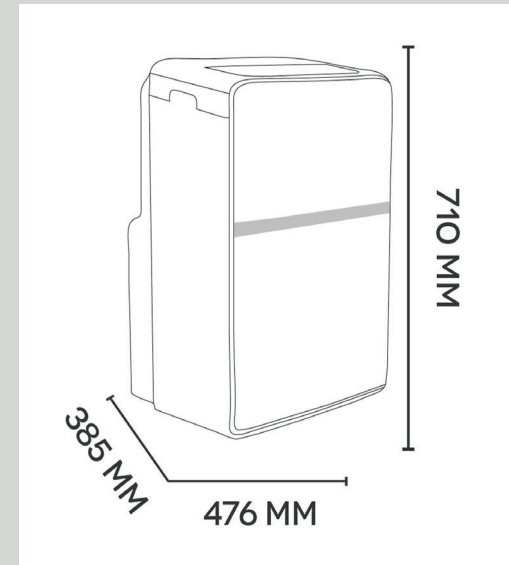
Automatische Luftschenklamelle



Digitales Kontroll-Panel mit LED Display



Design



Abmessungen



KAPAG Kälte-Wärme AG
 Grossmattstrasse 24
 CH-8964 Rudolfstetten
 phone 044 918 72 50
 info@kapag.ch | www.kapag.ch



Automatische Luftschwenklamelle mit über die Fernbedienung einstellbaren Positionen

Digitales Kontroll Panel mit LED Display

Multifunktions Fernbedienung mit LCD Display

Digitaler ON / OFF Timer (24h)

Funktionen: Kühlen - Heizen - Entfeuchten - Lüften

Sleep Funktion

Automatischer Wiederanlauf und Speicher der letzten Einstellungen

Automatische Selbstdiagnose

Filter Reset, Anzeige zur Reinigung / Wechsel des Filters

3 Lüftergeschwindigkeiten + Auto Funktion

Waschbare, leicht zu entnehmende Filter

Automatische Kondenswasser Verwirbelung im Kühlbetrieb

Dauerhafter Kondenswasser Ablauf im Entfeuchtungsbetrieb

Maximale Beweglichkeit durch Multi-direktionale Laufrollen

Abluftschlauch, Fensterdüse und Fensterdurchführung enthalten



ARGO ORION PLUS ist die Klimaanlage in zeitgemäßem Design. Die glänzende weiße Front, hervorgehoben durch silberne Designelemente, ist das Ergebnis aufwendigen Designs. Dank der Heizfunktion ist **ARGO ORION PLUS** das ganze Jahr über einsetzbar. Die Funktion "Filterzurücksetzen" garantiert eine hervorragende Luftqualität. Die Klimaanlage zeigt an, wann der Luftfilter gereinigt werden muss.

MODELL	ARGO orion PLUS		
	Kühlen	Heizen	
Kühlleistung (35°C; 80% u.r.) / MAX COOL. CAP. (35°C; 80% R.H.) POTENZA MAX. Heizleistung / MAX. HEAT. CAP.	BTU/h	13.000	10.000
Kühlleistung (35°C/24°C) / RATED COOL. CAP. (35°C/24°C) POTENZA NOM. Heizleistung (20°C/ 12°C) / RATED HEAT. CAP. (20°C/ 12°C)	kW	3,4	2,7
Energieeffizienz Klasse	A	A+	
EER Klasse	kW/kW	2,6	2,80
Luftleistung	m3/h	350	
Entfeuchtung	l/24h	30	-
Lüftergeschwindigkeiten	no.	3 + auto	
Schalldruck	dB(A)	48-50-52	
Schalleistung Max.	dB(A)	64	
Stromversorgung	V/F/Hz	230/1/50	
Stromaufnahme	kW	1,280	0,970
Stromverbrauch / Stunde	kWh/60 min	1,3	1,0
Leistungsaufnahme ohne Kühlung	W	nd/na	
Leistungsaufnahme Standby	W	0,38	
Kältemittel		R290	
Kältemittel GWP	kg CO2 eq.	3	
Kältemittel Füllung / GWP	kg/TONN CO2 EQ.	0,21/0,00063	
Durchmesser Abluftschlauch	mm	140-150	
Länge Abluftschlauch	m	1,5	
Gewicht Netto	Kg	33,5	
Abmessungen H X B X T mm	mm	710/476/385	