

MOBILE KLIMAGERÄTE



PIU

- kühlt, filtert und entfeuchtet
- Thermostatregelung 16-35°C
- Kann auch nur als Ventilator genutzt werden
- Automatik Modus - Selbstständige Regelung der Temperatur, Entfeuchtung und Kühlung



- Automatischer On/Off Timer
- Innengerät auf Rollen
- besonders leise

AELY 9 - 12

- kühlt, filtert und entfeuchtet
- Thermostatregelung 16-30°C
- 24 Stunden Timer
- Nachtprogramm (automatische Erhöhung der Temperatur um 1°C nach 1 Stunde)

- dreistufiges Gebläse
- Innengerät auf Rollen

Aelia N14

- kühlt, heizt, filtert und entfeuchtet
- AeliaN 14IRRC inklusive Wärmepumpenfunktion
- Infrarot-Fernbedienung
- Thermostatregelung
- Luftansaugung über Luftfilter

- Innengerät auf Rollen
- Außenteil - mit flexibler 3 Meter Verbindungsleitung und lösbaren Quick-Kupplungen für einfache Montage - inkl. Wandhalterung

Polar M15 Split

- kühlt, filtert und entfeuchtet
- Inklusive Infrarotfernbedienung
- 2 Ventilatorengeschwindigkeiten
- Integrierte Zeitschaltuhr
- SLEEP - Funktion
- automatische Kondensatwasserabführung

- inkl. Luftfilter (Staub, Pollen etc) - Auswaschbar
- inkl. Aktivkohlefilter (Rauch, Gerüche ...) - Austauschbar
- Außenteil - mit flexibler 3 Meter Verbindungsleitung und lösbaren Quick-Kupplungen für einfache Montage - inkl. Wandhalterung

MOBILE KLIMAGERÄTE



AELY 9



Aelia N14



PIU



AELY 12



Polar M15 Split



Außeneinheit		PIU	AELY 9	AELY 12	AeliaN 14IR	Polar M15 Split
Nennkälteleistung	kW	2,30	2,99	3,50	4,17	3,21
Nennheizleistung	kW	-	-	-	4,59	-
Energieklasse Kühlen/Heizen*		A/-	A/-	B/-	A/A	C/-
Leistungsaufn. Kühlen/Heizen*	W	795/-	1130/-	1450/-	1540/1390	1114/-
Luftmenge min/med/max	m³/h	255/-/400	280/310/350	470/520/570	356/401/433	-/420
Schalldruckpegel I.E.	dB(A)	38/48	49/51/55	53/55/61	48/50/51	-
Abmessungen I.E. H/B/T	mm	760/460/395	840/450/370	840/546/405	800/470/360	753/410/392
Abmessungen A.E. H/B/T	mm	-	-	-	540/440/320	479/480/327
Gewicht I.E. / A.E.	kg	29/-	31/-	47/-	38/17	30/11
Kältemittel		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Länge d. flexiblen Verbindungsleitung	m	-	-	-	3	3
Höhenunterschied max. I.E. - A.E.	m	-	-	-	1,6	1,6
Länge max. flexibler Abluftschlauch	m	1,5	2	2	-	-
Abluftschlauchdurchmesser	mm	ø120	ø131	ø131	-	-
Stromart	V/PhHz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50

I.E. = Inneneinheit, A.E. = Außeneinheit