



DC inverter



# Aduce răcoarea și calmul japonez



- Funcțiile Self-diagnosis și auto-protection
- Panou interior cu filtru lavabil
- Viteza ventilatorului reglabilă
- Direcția fluxului de aer reglabilă
- Funcția de dezumidificare
- Telecomandă cu afișaj LCD
- Dezghețare inteligentă
- Funcția sleep
- Funcție de autorestart
- Filtru antibacterian
- Programabil 24h

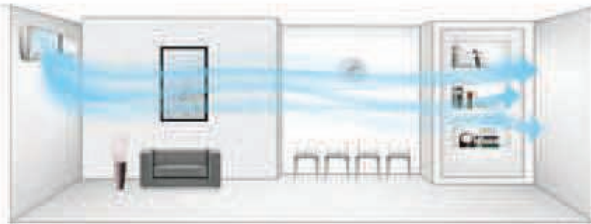
Energie  
**A++**

**Fiabilitate • Durabilitate • Rezistență**

# Mono-connect split system



## Răcire Turbo



Echipamentul își maximizează performanțele pentru a atinge temperatura dorită într-un timp cât mai scurt.

## Funcționare încălzire-răcire -15°C



Funcționare stabilă în regim de răcire sau încălzire la temperaturi ambientale de până la -15°C.

Model		YW09IG	YW12IG	YW18IG	YW24IG
Funcție		Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire	Răcire/Încălzire
Capacitate (min/nom/max)	Răcire	Btu/h	2050/8530/9560	2050/10920/12970	2220/15700/17750
	Încălzire	Btu/h	2050/9560/10920	2050/11600/12970	2390/17060/18000
SEER/SCOP		W/W	6.10 / 4.0	6.1 / 4.0	6.1 / 4.0
Clasa de Energie	Răcire/Încălzire		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Alimentare		Ph-V-Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz
Putere Consumată (min/nom/max)	Răcire	W	120/780/1300	120/997/1400	150/1430/1860
	Încălzire	W	120/775/1400	120/942/1500	160/1380/1680
Curent Nominal	Răcire	A	3.6	4.5	6.34
	Încălzire	A	3.5	4.4	6.12
Debit de aer	(SH/H/M/L)	(m³/h)	480/370/320/210	560/480/410/290	850/720/610/520
<b>Unitate interioară</b>					
Nivel de Presiune Acustică (nivel de zgomot) dB(A)	(SH/H/M/L)	dB(A)	40/36/34/29	42/37/35/29	45/41/37/33
Dezumidificare		L/h	0.8	1.4	1.8
Dimensiune netă	LxhxL	mm	790×275×200	790×275×200	970x300x224
Dimensiune brută	LxhxL	mm	852×355×273	852×355×273	1041x383x320
Greutate netă/Greutate brută		kg	9/11	9/11	13.5/16.5
<b>Unitate exteroară</b>					
Nivel de Putere Acustică dB(A)		dB(A)	60	61	63
Temperatura exteroară funcționare	Răcire (Min-Max)	°C	(-15, +48)	(-15, +48)	(-15, +48)
	Încălzire (Min-Max)	°C	(-15, +24)	(-15, +24)	(-15, +24)
Traseu frigorific	Lungime maxima	m	15	20	25
	Diferență maximă de nivel	m	10	10	10
Dimensiune netă	LxhxL	mm	776×540×320	842×596×320	955x700x396
Dimensiune brută	LxhxL	mm	823x358x595	881x363x645	1029x458x750
Greutate netă/brută		kg	26.5 / 29	31 / 34	33.5/36.5
Diametru traseu frigorific	Lichid	mm	Ø6	Ø6	Ø6
	Gaz	mm	Ø9.52	Ø9.52	Ø16

Alimentarea se face la unitatea exteroară.

**YAMATO**  
Japan technology