

www.kwiik.ca		12000BTU	18000BTU
Spécification techniques - Technical specifications		KKCA-12	KKCA-18
Model / Modèle	Indoor / Intérieur	KKCA-12WA1	KKCA-18WA1
	Outdoor / Extérieur	KKCA-12EX1	KKCA-18EX1
Max. Coverage per floor / Couverture max. par plancher	Square feet / Pied carré (ft²)	0-900	500-1600
Input power / Alimentation électrique	Volts/HZ	Single Phase 208~230V/60HZ	Single Phase 208~230V/60HZ
Cooling Capacity / Climatisation	Watt (W)	1600-3950	1900-5700
	BTU	5500-13500	6500-19500
Heating Capacity / Chauffage	Watt (W)	1600-3950	1750-6300
	BTU	5500-13500	6000-21500
Consumption power / Consommation électrique	Kilowatt (kW)	1.12/1.12	1.65/1.83
SEER		16.7	17.6
HSPF (Region IV)		9	10.1
EER	BTU/W	10.7	10.9
COP	W/W	3.4	3.2
Sound Level / Niveau sonore	Indoor - Intérieur (dB)	40/36/33/26	45/43/38/35
	Outdoor - Extérieur (dB)	54	56
Unit size / Dimensions	Indoor - Intérieur (cm)	81.5 x 27 x 21.4	91.5 x 31.5 x 23.6
	Outdoor - Extérieur (cm)	71.5 x 24 x 48.2	81 x 28 x 58.5
Air Circulation / Circulation d'air	m3/h	620	1000
Working Temperature Range - Cooling / Plage de température de fonctionnement - Climatisation	°C/°F	18°C to 46°C 65°F to 115°F	18°C to 46°C 65°F to 115°F
Working Temperature Range - Heating / Plage de température de fonctionnement - Chauffage	°C/°F	-20°C to 24°C -4°F to 75°F	-20°C to 24°C -4°F to 75°F
Max. Discharge Pressure (High Pressure) / Pression de refoulement maximum (Haute pression)	PSIG/Max	550	550
Max. Suction Pressure (Low Pressure) / Pression maximum de succion (Basse pression)	PSIG/Max	240	240
Pipe Size / Diamètre des tuyaux	Liquid/Gas (Inch) Liquide/Gaz (Pouce)	1/4-3/8	1/4-1/2
Drain Pipe outside Diameter / Diamètre extérieur du tuyau de drain	Inch / Pouce	5/8	5/8
Unit Weight / Poids	Indoor / Intérieur (lbs)	19.5	27.5
	Outdoor / Extérieur (lbs)	59.5	86
Refrigerant / Réfrigérant	Ecological / Écologique	R410A / 2.21 lbs	R410A / 3.09 lbs
Compressor / Compresseur	Rotary / Rotatif	GMCC	GMCC
Humidity removal / Extraction d'humidité	Liters/hrs / Litres/hrs	1.2	2.0

