

Window air-conditioners

	Refrigerant Kältemittel	Cooling Kühlen			Heating Heizen			Power input Leistungsaufnahme		Power Betriebsspannung
		kW	Btu/h	EER (W/W)	kW	Btu/h	COP (W/W)	Cooling Kühlung (W)	Heatin Kühlung (W)	V~, Hz, Ph
CO 9 R 7	R 407C	2,6	9000	2,50	2,6	9000	2,70	1050	980	230,50,1
CO 12 R 7	R 407C	3,5	12000	2,50	3,5	12000	2,90	1400	1210	230,50,1
CO 18 R 7	R 407C	5,3	18000	2,50	5,3	18000	2,70	2100	2000	230,50,1

	Net dimensions Anschlüsse	Noise level Schalldruckpegel	Air flow volume Luftvolumenstrom	Net weight Nettogewicht
	(mm)	(db (A))	(m³/h)	kg
CO 9 R 7	450x346x535	45	420	37
CO 12 R 7	600x380x560	53	500	45
CO 18 R 7	660x430x687	55	830	55