



### STANDART TİP KURU SOĞUTUCULAR / Standard Type Dry Coolers

GKS Y/D (Ø500 mm)	KAPASİTE Capacity	HAVA DEBİSİ Air Cap.	AKIŞKAN DEBİSİ Flow Capacity	İSİ TRANSFER YÜZEYİ Heat Transfer Surface	BORU HACMİ Tube Volume	FAN SAYISI Quantity Of Fan	FAN MOTORU Fan Motor		SES SEVİYESİ Sound Level	BOYUTLAR/Dimensions						BAĞLANTILAR Connections	
							GUÇ / AKIM Power/Current			A	B	D	H	G	E		
MODEL	45/40°C - %35 Etilen glikol 30°C Hava girişi 45/40°C - %35 Etilen glikol 30°C Air Inlet						3/400V , 50 Hz		3/400V , 50 Hz								
	kw	m³/h		m²	dm³	adet	kw	A	dB(A)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ø	
GKS Y/D 50.1.1-1625	22,8	7900	4,3	63,1	12,6	1x1	0,72	1,41	71	880	1035	910	1120	500	1020	1 1/4"	
GKS Y/D 50.1.1-1621	24,5	7700	4,6	74,5													
GKS Y/D 50.2.1-1625	45,5	15800	8,6	126,3	25,3	1x2	1,44	2,82	74	1680	1835	910	1120	500	1020	1 1/2"	
GKS Y/D 50.2.1-1621	48,7	15400	9,2	149,1													
GKS Y/D 50.3.1-1625	67,0	23700	13,0	189,5	37,9	1x3	2,16	4,23	76	2480	2635	910	1120	500	1020	2"	
GKS Y/D 50.3.1-1621	71,0	23100	13,8	223,6													
GKS Y/D 50.4.1-1625	90,8	31600	17,1	252,6	50,5	1x4	2,88	5,64	77	3280	3435	910	1120	500	1020	2"	
GKS Y/D 50.4.1-1621	97,2	30800	18,3	298,2													
GKS Y/D 50.4.2-1625	91,1	31600	17,1	252,6	50,5	2x2	2,88	5,64	77	1680	1835	1710	1120	500	1020	2"	
GKS Y/D 50.4.2-1621	97,4	30800	18,3	298,2													
GKS Y/D 50.6.2-1625	134,0	47400	26,1	378,9	75,8	2x3	4,32	8,64	79	2480	2635	1710	1120	500	1020	2 1/2"	
GKS Y/D 50.6.2-1621	142,0	46200	27,6	447,2													
GKS Y/D 50.8.2-1625	181,7	63200	34,1	505,2	101,0	2x4	5,76	11,28	80	3280	3435	1710	1120	500	1020	2 1/2"	
GKS Y/D 50.8.2-1621	194,4	61600	36,5	596,3													

K-D-03/05-13