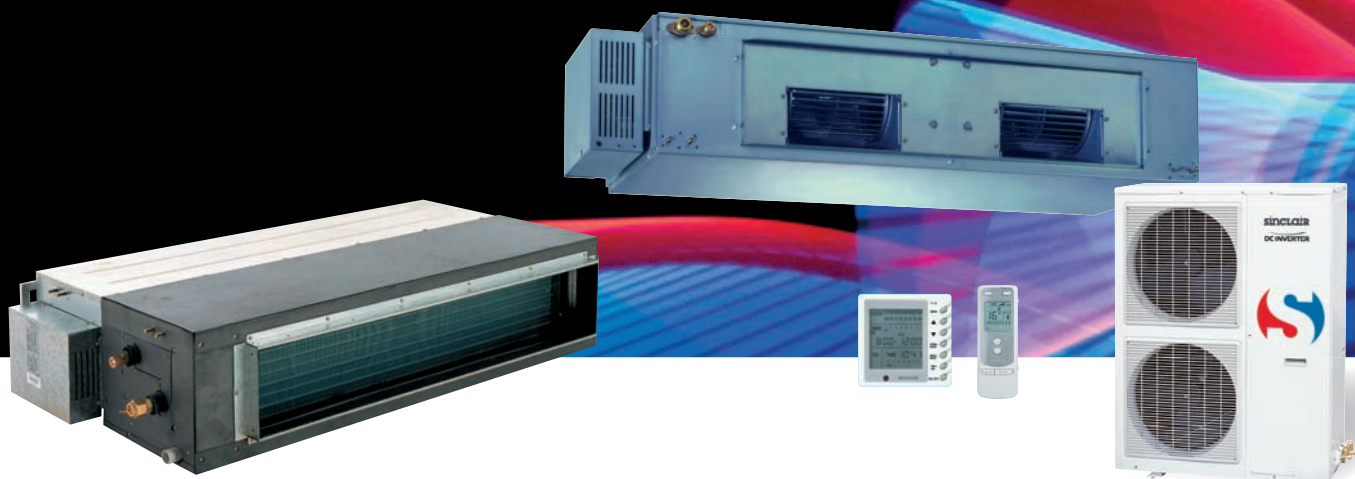


CHLAZENÍ A TOPENÍ V ZIMNÍM OBDOBÍ DO -15°C



KANÁLOVÉ KLIMATIZACE DUCT UNI ON/OFF SERIE



Venkovní jednotky s označením WK jsou vybaveny zimní sadou s účinností chlazení a topení do -15°C.

Výkonný kompresor japonské technologie
Chlazení a topení v zimním období do -15°C
Nastavitelný časovač
Funkce čerstvého vzduchu
Rychlé chlazení (topení)
Provoz při nízkém napětí
Autorestart
Ohleduplné k životnímu prostředí
Žáruční doba 3 roky



Zadní přívod vzduchu



Spodní přívod vzduchu

ASDU-09A, ASDU-12A, ASDU-18A, ASDU-24A, ASDU-36A, ASDU-42A, ASDU-48A, ASDU-60A, ASGE-09A WK, ASGE-12A WK, ASGE-18A WK, ASGE-24A WK, ASGE-36A WK, ASGE-42A WK, ASGE-48A WK, ASGE-60A WK

ŘADA			DUCT UNI ON/OFF SERIE							
MODEL	Vnitř. jedn.	Venk. jedn.	ASDU-09A	ASDU-12A	ASDU-18A	ASDU-24A	ASDU-36A	ASDU-42A	ASDU-48A	ASDU-60A
			ASGE-09A WK	ASGE-12A WK	ASGE-18A WK	ASGE-24A WK	ASGE-36A WK	ASGE-42A WK	ASGE-48A WK	ASGE-60A WK
Výkon	chlazení	kW	2,6	3,5	5,0	7,0	9,8	12,0	14,0	16,0
	topení	kW	2,8	3,6	5,7	8,0	11,0	14,0	15,5	18,5
Frekvence	Hz		50	50	50	50	50	50	50	50
Napětí	V		220-240	220-240	220-240	220-240	380-400	380-400	380-400	380-400
Provozní proud	chlazení	A	4,39	5,4	9,4	12,1	7	9,6	10,5	11,8
	topení	A	4,28	5,09	8,04	11,4	6,3	8,9	9,8	10,0
Příkon	chlazení	W	1350	1200	2100	2660	4000	5300	5800	6500
	topení	W	1400	1100	1800	2510	3500	4900	5400	5500
EER / COP	W/W		2,6 / 2,94	3,15 / 3,55	2,62 / 3,22	2,84 / 3,19	2,65 / 3,14	2,6 / 2,86	2,62 / 2,87	2,46 / 3,36
Hladina hluku vnitř. jedn.	max	dB(A)	34-36-37	36-38-40	38-40-42	40-42-44	46-48-50	46-48-50	46-48-50	48-50-53
Hladina hluku venk. jedn.	max	dB(A)	55	56	56	59	60	60	63	64
Cirkulace vzduchu	m³/h		550	600	840	1400	2000	2000	2300	2500
Externí statický tlak	Pa		25	25	40	80	150	150	150	150
Odvlhčování	litrů/h		0,9	1,6	2,4	2,7	2,7	2,7	3	3
Chladivo	typ		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Množství chladicí směsy	g		1100	1000	1500	2200	3200	3550	3800	5000
Průměr trubek	kap.str.	inch / mm	¼ / 6,0	¼ / 6,0	¼ / 6,0	¾ / 10,0	½ / 12,0	½ / 12,0	½ / 12,0	½ / 12,0
	plyn.str.	inch / mm	¾ / 10,0	½ / 12,0	½ / 12,0	¾ / 16,0	¾ / 19,0	¾ / 19,0	¾ / 19,0	¾ / 22,0
Délka trubek	max	m	20	20	20	30	50	50	50	50
Převýšení	max	m	15	15	15	15	30	30	30	30
Rozměry (š x v x h)	vnitř. jedn.	mm	913x220x680	913x220x680	1012x266x736	1270x268x504	1251x290x744	1251x290x744	1251x290x744	1251x330x788
	venk. jedn.	mm	848x540x320	848x540x320	848x540x320	1018x700x412	1018x840x412	1018x700x412	950x1250x412	950x1250x412
Hmotnost netto	vnitř. jedn.	kg	27	27	36	37	57	57	57	66
	venk. jedn.	kg	32	32	40	59	90	112	112	123
Rozsah provozních teplot	chlazení	°C	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 43
	topení	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24