



HDDE [ECODESIGN]

NÁSTENNÉ SPLIT APLIKÁCIE



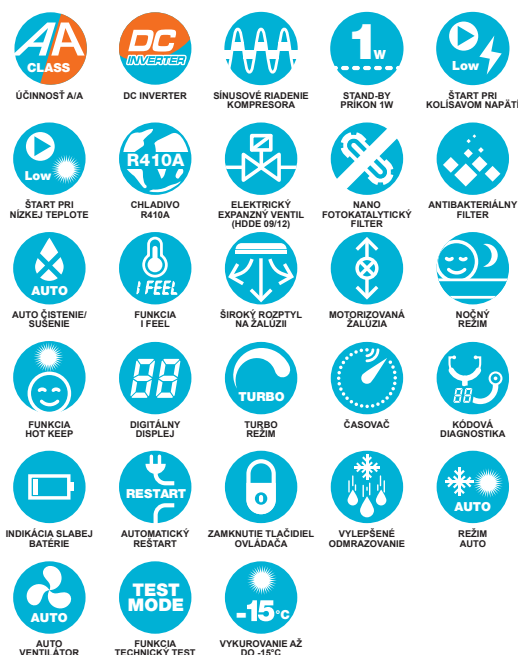
- ▣ Jednotky s výkonom od 2.6 do 6.45 kW.
- ▣ Fotokatalytický a antibakteriálny filter.
- ▣ Vykurovanie až do -15°C.
- ▣ Chladenie a vykurovanie.
- ▣ Funkcia "I FEEL" pre precíznu reguláciu teploty v priestore.

[VLASTNOSTI A VÝHODY]

- Účinnosť A/A. Minimálna spotreba elektrickej energie.
- Automatické čistenie / sušenie výmenníka.
- Autodiagnostika porúch pomocou kódu.



RC08A



HDDE - TECHNICKÉ PARAMETRE

Vnútornej jednotky		AWSI-HDDE009-N11	AWSI-HDDE012-N11	AWSI-HDDE018-N11	AWSI-HDDE024-N11
Vonkajšie jednotky		AWAU-YDDE009-H11	AWAU-YDDE012-H11	AWAU-YDDE018-H11	AWAU-YDDE024-H11
CHLADENIE					
Nominálny výkon	kW	2.6 (0.45-3.23)	3.5 (0.6-3.96)	5.3 (1.2-6.3)	6.45 (2.53-6.55)
Pdesignnc	kW	2.6	3.5	5.3	6.45
El. príkon	kW	0.85	1.15	1.60	2.18
SEER / energetická trieda		5.6/A+	5.1/A	5.4/A	5.4/A
Prevádzkový rozsah (vonkajšia teplota)	°C	10°/46° (suchá teplota)		5°/46° (suchá teplota)	
VYKUROVANIE					
Nominálny výkon	kW	3.0 (0.45-4.1)	3.8 (0.6-5.13)	5.6 (1.1-6.4)	7.0 (2.53-7.6)
Pdesignnc (stredné pásmo)	kW	2.6	2.7	4.8	5.8
El. príkon	kW	0.9	1.1	1.75	2.22
SCOP / energetická trieda (stredné pásmo)		3.8/A	3.8/A	3.8/A	3.8/A
Prevádzkový rozsah (vonkajšia teplota)	°C	-15°/24° (suchá teplota)			
Výkon pri -10°C	kW	2.4	2.5	3.9	4.4
Výkon pri -15°C	kW	2.1	2.2	3.3	4.0
VNÚTORNÁ JEDNOTKA					
Akustický tlak Lp (1m) <small>(nizke / stredné / vysoké / extra)</small>	dB(A)	24/30/38/43	25/31/39/44	35/40/44/49	39/42/47/51
Akustický výkon <small>(nizke / stredné / vysoké / extra)</small>	dB(A)	34/40/48/55	35/41/49/56	46/51/55/60	49/52/57/63
Vzduchový výkon <small>(nizke / stredné / vysoké / extra)</small>	m³/h	280/370/520/600	300/410/560/680	460/560/680/800	550/700/800/1000
Odvlhčovací výkon	l/h	0.8	1.4	1.8	2
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	770x283x201	770x283x201	865x305x215	1008x319x221
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	855x360x280	855x360x280	948x383x310	1076x398x328
Čistá/hrubá hmotnosť	kg	8/11	9/12	12/15	14.5/17.5
Kód		7SP022904	7SP022905	7SP022906	7SP022907
VONKAJŠIA JEDNOTKA					
Akustický tlak Lp (1m)	dB(A)	51	53	55	58
Akustický výkon	dB(A)	62	62	65	68
Vzduchový výkon	m³/h	1800	1800	3200	4000
Typ kompresora		Rotačný DC Inverter	Rotačný DC Inverter	Dvojitý rotačný DC Inverter	Dvojitý rotačný DC Inverter
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	766x540x320	848x540x320	955x700x396	980x790x427
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	851x595x363	881x595x363	1029x750x458	1083x855x488
Čistá/hrubá hmotnosť	kg	36/41	40/45	46/50	55.5/60.5
Kód		7SP061877	7SP061878	7SP061879	7SP061880
ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE 1~230V / 50HZ					
Prívod elektrického napájania		Vnútorná	Vnútorná	Vnútorná	Vnútorná
Prierez napájacieho kábla	mm²	3x1.5	3x1.5	3x2.5	3x2.5
Istenie	A	16	16	25	25
Elektrické prepojenia	mm²	4x1.5	4x1.5	4x2.5	4x2.5
PREPOJOVACIE POTRUBIE					
Priemer potrubia "plyn"		3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Priemer potrubia "kvapalina"		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Maximálna vzdialenosť	m	15	20	25	25
Maximálne prevýšenie	m	10	10	10	10

APLIKÁCIA



VNÚTORNÁ JEDNOTKA	KOMPATIBILNÁ VONKAJŠIA JEDNOTKA
Jednotka	Split aplikácia
HDDE	YDDE
