

Hisense Free Match

Multi Splitsysteem

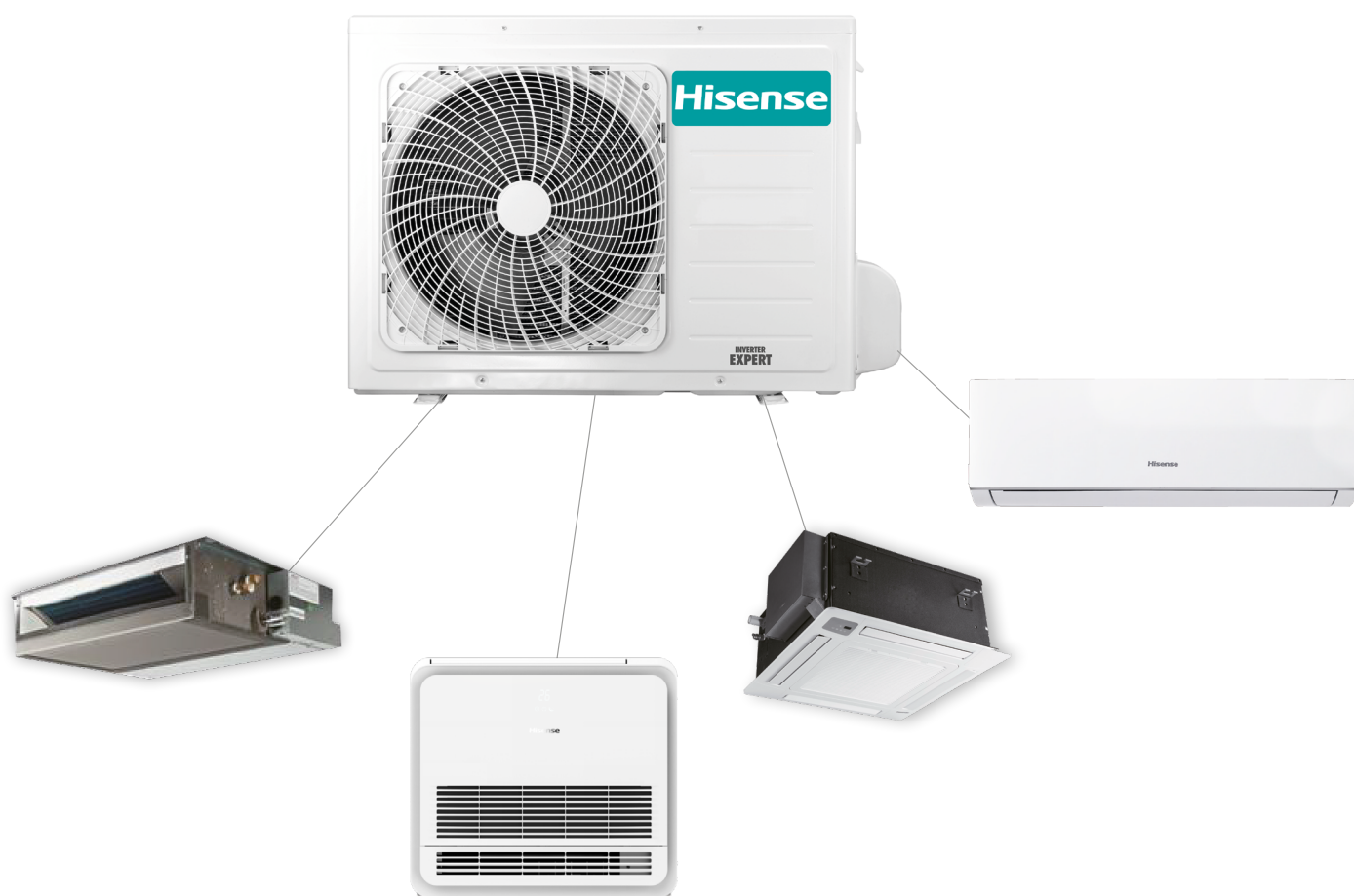
Hisense Wonen en Kantoren

Hisense Free Match

Multi Splitsysteem

Een systeem voor meerdere ruimtes.

De Hisense Free Match-serie biedt een variabel Multi Splitsysteem met aansluiting van maximaal 4 binnenunits. De vier typen binnenunits en vijf verschillende grootten van buitenunits bieden u een vrije keuze in het bepalen van uw ideale Multi Splitsysteem en met het nieuwe koudemiddel R32 bent u ook nog eens heel duurzaam bezig.



Het gebruik van de DC-invertertechnologie garandeert een efficiënte, stille en comfortabele werking van de Hisense Multi Split room airconditioners uit de Free Match serie. Het door een microprocessor gestuurde optimale toerental zorgt daarnaast ook voor een maximaal comfort bij lage geluidsproductie.

Met de Smart knop zet u de installatie in de automatische stand.

Buitenunits



2AMW42U4RRA

3AMW70U4RAA

Model		2AMW42U4RRA	2AMW50U4RXA	3AMW72U4RAA	4AMW81U4RAA	4AMW105U4RAA
Max. aansluitbare BI	Stuks	1-2	1-2	1-3	1-4	1-4
Koelvermogen	kW	4,1 (1,4 - 5,5)	5,2 (1,8 - 6,6)	7,0 (3,0 - 10,0)	8,0 (2,6 - 11,5)	10,0 (2,6 - 11,5)
Verwarmingsvermogen	kW	4,5 (0,9 - 5,6)	6,0 (1,4 - 7,2)	8,0 (2,3 - 10,0)	9,0 (2,2 - 12,0)	11,0 (2,2 - 12,0)
SEER (EER)		6,61	7,21	6,11	7,01	6,50
SCOP (COP)		4,10	4,10	4,01	4,05	4,01
Energie label	Koelen	A++	A++	A++	A++	A++
	Verwarmen	A+	A+	A+	A+	A+
Geluidsdruk niveau	dB(A)	47	48	53	54	54
Afmetingen (b x h x d)	mm	730 x 536 x 260	810 X 580 X 280	950 x 840 x 340	950 x 840 x 340	950 x 840 x 340
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32	R32

Wandunits

- Scherm met achtergrondverlichting (uitschakelbaar)
- IR-afstandsbediening
- Bedrade afstandsbediening optioneel
- Hi-Smart WiFi
- "Easy installation"-behuizing



Model		DJ25VE0AG	DJ35VE0AG	DJ50XA0AG
Koelvermogen	kW	2,6	3,5	5,0
Verwarmingsvermogen	kW	2,8	4,0	5,6
Voedingsspanning	V/Hz/phase	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Luchtdebiet	m³/h	350 / 380 / 430 / 500	350 / 420 / 510 / 600	500 / 630 / 750 / 1000
Geluidsdruk niveau	dB(A)	19 - 38	19 - 40	19 - 46
Geluidsvermogen niveau	dB	56	56	60
Afmetingen (b x h x d)	mm	815 x 270 x 210	815 x 270 x 210	915 x 315 x 229
Koudemiddel		R32	R32	R32

Kanaalunits

- Condenspomp
- Bedrade afstandsbediening
- IR-afstandsbediening
- Potentiaal vrij contact



Model		ADT26UX4RBL4	ADT35UX4RBL4	ADT52UX4RCL4
Koelvermogen	kW	2,90	3,52	5,30
Verwarmingsvermogen	kW	3,10	3,80	5,80
Voedingsspanning	V/Hz/fas.	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Luchtdebiet	m³/h	320 / 400 / 500	400 / 484 / 600	650 / 770 / 900
Externe statische druk	Pa	0-50	0-50	0-50
Geluidsdruk niveau	dB(A)	27 / 29 / 32	30 / 33 / 36	33 / 37 / 41
Geluidsvermogen niveau	dB	47	50	57
Afmetingen (b x h x d)	mm	910 X 190 X 445	900 X 190 X 447	1180 X 190 X 445
Koudemiddel		R32	R32	R32
Condenspomp		inbegrepen	inbegrepen	inbegrepen

Vloer- en plafondunits **R32**

- Multifunctionele inbouw
- IR-afstandsbediening
- Potentiaal vrij contact



AKT Vloerunit



AVT52 Vloer/Plafond Unit

Model		AKT26UR4RK4	AKT35UR4RK4	AKT52UR4RK4	AVT52UR4RK4
Koelvermogen	kW	2,95	3,52	5,20	5,28
Verwarmingsvermogen	kW	3,05	3,80	5,10	5,60
Voedingsspanning	V/Hz/fas.	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Luchtdebiet	m³/h	320 / 410 / 520	440 / 510 / 600	470 / 600 / 720	590 / 690 / 800
Geluidsdruk niveau max.	dB(A)	28 / 33 / 39	33 / 35 / 38	35 / 40 / 44	34 / 37 / 41
Geluidsvermogen niveau max.	dB	52	55	57	57
Afmetingen (b x h x d)	mm	700 X 630 X 220	700 X 630 X 220	700 X 630 X 220	990 X 680 X 230
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32

Cassette **R32**

- Paneelmaten 650 x 650 mm
- IR-afstandsbediening
- Bedrade afstandsbediening optioneel
- Potentiaal vrij contact
- Condenspomp



Model		ACT26UR4RCA4	ACT35UR4RCA4	ACT52UR4RCA4
Koelvermogen	kW	2,60	3,65	5,30
Verwarmingsvermogen	kW	3,00	3,85	6,21
Voedingsspanning	V/Hz/fas.	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Luchtdebiet	m³/h	360 / 430 / 500	400 / 500 / 600	600 / 710 / 800
Geluidsdruk niveau	dB(A)	27 / 30 / 33	29 / 32 / 35	30 / 34 / 37
Geluidsvermogen niveau	dB	47	49	51
Afmetingen (b x h x d)	Binnen	mm	570x 270 x 570	570x 270 x 570
	Paneel	mm	620 x 37 x 620	620 x 37 x 620
Koudemiddel		R32	R32	R32

