

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria 20-25 m² jahutuseks, hind 300€

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

		AWI/AWO-20HPR1		
		230/1/50		V/ph/Hz
		Jahutus režiim	Kütte režiim	
Võimsus		2050	2050	W
Elektrivõimsus		730	640	W
Voolutugevus		3.3	2.9	A
Kasutegur (EER/COP)		2.81	3.21	
Energia klass		C		
Maksimaalne/Käivitusvool		5.0		A
Niiskuse eemaldamine		0.8		L/h
Külmaaine		R410a (430 g)		
SISEOSA MUDEL		AWI-20HPR1		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	350/290/220		m ³ /h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	37/32/28		dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	790x275x195		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	865x350x265		mm
Kaal	brutto/netto	10.5/8		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-20HPR1		
Helirõhk (Lp)		52		dB(A)
Kompressori tüüp		rotary		
Kompressori mudel		39A173AD&54K (RECHI)		
Ventilaatori mudel		YDK25-4		
Ventilaatori mootori võimsus		52		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	685x430x260		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	795x495x345		mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	460x276		mm
Kaal	brutto/netto	25/21		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	1/4 - 3/8		inch
	kondensaat	16		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	20		m
	vertikaalne	8		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	5 x 1.5		mm ²
	toide siseosale	3 x 1.5		mm ²



AWI/AWO-20HPR1

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria 25-30 m² jahutuseks, hind 340€

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

AWI/AWO-26HPR1

Elektritoide	230/1/50		V/ph/Hz
	Jahutus režiim	Kütte režiim	
Võimsus	2640	2790	W
Elektrivõimsus	820	770	W
Voolutugevus	3,7	3,4	A
Kasutegur (EER/COP)	3,21	3,61	
Energia klass	A		
Maksimaalne/Käivitusvool	5,5		A
Niiskuse eemaldamine	1,0		L/h
Külmaaine	R410a (620 g)		
SISEOSA MUDEL	AWI-26HPR1		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	460/380/340	m ³ /h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	37/34/31	dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	710x255x189	mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	775x324x260	mm
Kaal	brutto/netto	8,5/7,0	kg
VÄLISOSA MUDEL	AWO-26HPR1		
Helirõhk (Lp)	54		dB(A)
Kompressori tüüp	rotary		
Kompressori mudel	PA103M1C-4DZDE2 (Toshiba)		
Ventilaatori mudel	YDK25-6T		
Ventilaatori mootori võimsus	66		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	700x535x235	mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	815x580x325	mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	460x276	mm
Kaal	brutto/netto	26,5/24,5	kg
Toruühendused	vedelik/gaas	1/4 - 3/8	inch
Maksimaalne toru pikkus	kondensaat	16	mm
	horisontaalne	20	m
Elektriühendus	vertikaalne	8	m
	siseosa&välisosa	5 x 1,5	mm ²
	toide siseosale	3 x 1,5	mm ²



AWI/AWO-26HPR1

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria

30-35 m² jahutuseks, hind 370€

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

Elektritoide

AWI/AWO-35HPR1

230/1/50

V/ph/Hz

		Jahutus režiim	Kütte režiim	
Võimsus		3230	3230	W
Elektrivõimsus		1000	890	W
Voolutugevus		4,4	3,9	A
Kasutegur (EER/COP)		3,22	3,62	
Energia klass		A		
Maksimaalne/Käivitusvool		7,0		A
Niiskuse eemaldamine		1,2		L/h
Külmaaine		R410a (790 g)		
SISEOSA MUDEL		AWI-35HPR1		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	580/530/400		m ³ /h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	42/39/31		dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	790x275x195		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	865x350x265		mm
Kaal	brutto/netto	11/9		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-35HPR1		
Helirõhk (Lp)		54		dB(A)
Kompressori tüüp		rotary		
Kompressori mudel		PA118M1C-4FZ2 (Toshiba)		
Ventilaatori mudel		YDK25-6F		
Ventilaatori mootori võimsus		58		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	780x540x250		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	910x575x335		mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	458x250		mm
Kaal	brutto/netto	28/26		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	1/4 - 1/2		inch
	kondensaat	16		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	20		m
	vertikaalne	8		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	5 x 2,5		mm ²
	toide siseosale	3 x 2,5		mm ²



AWI/AWO-35HPR1

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria 50-60 m² jahutuseks, hind 500€

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

Elektritoide

AWI/AWO-54HPR1

230/1/50

V/ph/Hz

Jahutus režiim

Kütte režiim

Võimsus		4980	5280	W
Elektrivõimsus		1700	1640	W
Voolutugevus		7,7	7,2	A
Kasutegur (EER/COP)		2,93	3,21	
Energia klass		C		
Maksimaalne/Käivitusvool		11,5		A
Niiskuse eemaldamine		1,7		L/h
Külmaaine		R410a (1380 g)		
SISEOSA MUDEL		AWI-54HPR1		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	800/730/600		m ³ /h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	44/41/34		dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	940x275x198		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	1015x350x270		mm
Kaal	brutto/netto	13,5/10		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-54HPR1		
Helirõhk (Lp)		58		dB(A)
Kompressori tüüp		rotary		
Kompressori mudel		PA200X2CS-4KU1 (Toshiba)		
Ventilaatori mudel		YDK36-6		
Ventilaatori mootori võimsus		68		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	760x590x285		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	887x655x355		mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	530x290		mm
Kaal	brutto/netto	45/42		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	1/4 - 1/2		inch
	kondensaat	16		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	25		m
	vertikaalne	10		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	5 x 2,5		mm ²
	toide siseosale	3 x 2,5		mm ²



AWI/AWO-54HPR1

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria 70-80 m² jahutuseks, hind 600€

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

AWI/AWO-71HPR1

		230/1/50		V/ph/Hz
		Jahutus režiim	Kütte režiim	
Elektritoide				
Võimsus		7030	7910	W
Elektrivõimsus		2450	2470	W
Voolutugevus		11,5	11,5	A
Kasutegur (EER/COP)		2,87	3,21	
Energia klass		C		
Maksimaalne/Käivitusvool		18		A
Niiskuse eemaldamine		2,3		L/h
Külmaaine		R410a (2000 r)		
SISEOSA MUDEL		AWI-71HPR1		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	1150/1080/1020		m ³ /h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	46/44/41		dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	1030x313x221		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	1135x435x315		mm
Kaal	brutto/netto	20/13,5		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-71HPR1		
Helirõhk (Lp)		61		dB(A)
Kompressori tüüp		rotary		
Kompressori mudel		PA290X3CS-4MU1 (Toshiba)		
Ventilaatori mudel		YDK100-6C		
Ventilaatori mootori võimsus		173		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	845x695x335		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	965x755x395		mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	560x335		mm
Kaal	brutto/netto	65/62		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	3/8 - 5/8		inch
	kondensaat	10		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	25		m
	vertikaalne	10		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	5 x 4		mm ²
	toide välisosale	3 x 4		mm ²



AWI/AWO-71HPR1

Seinasplit õhukonditsioneer Gamma seeria

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL

AWI/AWO-100HPS3

Elektritoide		380/3/50		V/ph/Hz
		Jahutus režiim	Kütte režiim	
Võimsus		10000	10550	W
Elektrivõimsus		3530	3550	W
Voolutugevus		6.7	6.8	A
Kasutegur (EER/COP)		2.83	2.97	
Energia klass		C		
Maksimaalne/Käivitusvool		7.5		A
Niiskuse eemaldamine		3.6		L/h
Külmaaine		R410a (2450 g)		
SISEOSA MUDEL		AWI-100HPS3		
Ventilaatori õhuhulk	Hi/Med/Low	1300/1200/1050		m3/h
Helirõhk (Lp)	Hi/Med/Low	52/49/45		dB(A)
Seadme mõõtmed	LxHxD	1250x325x230		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	1345x335x430		mm
Kaal	brutto/netto	23/18		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-100HPS3		
Helirõhk (Lp)		62		dB(A)
Kompressori tüüp		rotary		
Kompressori mudel		NN37YCAMT (Mitsubishi)		
Ventilaatori mudel		YDK75-6C		
Ventilaatori mootori võimsus		162		W
Seadme mõõtmed	LxHxD	900x860x315		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	LxHxD	1043x915x395		mm
Paigaldusaukude vahekaugused	L1xD1	590x333		mm
Kaal	brutto/netto	83/78		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	3/8 - 5/8		inch
	kondensaat	16		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	25		m
	vertikaalne	10		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	6 x 1,5		mm2
	toide välisosaale	5 x 4		mm2
Standardvarustus		talvekomplekt (-15°C)		



AWI/AWO-100HPS3