

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Data 09/07/2021

DICHIARAZIONE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE POMPA CALORE

La società Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale dichiara che gli impianti in pompa di calore sotto riportati soddisfano i requisiti di legge di cui l'articolo 9 comma 2 bis –allegato H- del DM 19 febbraio 2007 già modificato del DM 26 ottobre 2007, coordinato con DM 7 aprile 2008 attuativo della legge finanziaria 2008 e DM 06 Agosto 2009 allegato I: disposizione in materia di detrazione per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente. Ai sensi dell'art. 1 comma 349 della legge 27 dicembre 2006 n.296

FAMIGLIA	PRODOTTO	MODELLO	EER	COP	INVERTER	Potenza Termica nominale (kW)
HIGH SEASONAL MONOSPLIT	JADE	AS25JBHRA-W 1U25JEJFRA	4,56	4,84	SI	3,2
	JADE	AS35JBHRA-W 1U35JEJFRA	4,43	4,71	SI	4,2
	JADE	AS50JDHRA-W 1U50REJFRA	3,71	4,00	SI	6,0
	COLONNA DI ZUN	AP71DFCHRA 1U71RECFRA	3,23	3,72	SI	8,0
SUPERMATCH MONOSPLIT	FLEXIS WHITE	AS25S2SF1FA-MW1 1U25S2SM1FA	4,00	4,00	SI	3,2
	FLEXIS WHITE	AS35S2SF1FA-MW1 1U35S2SM1FA	3,97	3,81	SI	4,2
	FLEXIS WHITE	AS42S2SF1FA-MW1 1U42S2SM1FA	3,41	3,72	SI	4,4
	FLEXIS WHITE	AS50S2SF1FA-MW1 1U50S2SJ2FA	3,71	4,00	SI	6,0
	FLEXIS PLUS WHITE	AS25S2SF1FA-MW3 1U25S2SM1FA	4,00	4,00	SI	3,2
	FLEXIS PLUS WHITE	AS35S2SF1FA-MW3 1U35S2SM1FA	3,98	3,81	SI	4,2
	FLEXIS PLUS WHITE	AS42S2SF1FA-MW3 1U42S2SM1FA	3,41	3,74	SI	4,4
	FLEXIS PLUS WHITE	AS50S2SF1FA-MW3 1U50S2SJ2FA	3,71	4,00	SI	6,0
	FLEXIS PLUS WHITE	AS71S2SF1FA-MW3 1U71S2SR2FA	3,23	3,71	SI	8,05
	FLEXIS BLACK	AS25S2SF1FA-MB1 1U25S2SM1FA	4,00	4,00	SI	3,2
	FLEXIS BLACK	AS35S2SF1FA-MB1 1U35S2SM1FA	3,97	3,81	SI	4,2

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it

C.F.P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.E.IT0803000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

FAMIGLIA	PRODOTTO	MODELLO	EER	COP	INVERTER	Potenza Termica nominale (kW)
SUPERMATCH MONOSPLIT	FLEXIS BLACK	AS42S2SF1FA-MB1 1U42S2SM1FA	3,41	3,72	SI	4,4
	FLEXIS BLACK	AS50S2SF1FA-MB1 1U50S2SJ2FA	3,71	4,00	SI	6,0
	FLEXIS PLUS BLACK	AS25S2SF1FA-MB3 1U25S2SM1FA	4,00	4,00	SI	3,2
	FLEXIS PLUS BLACK	AS35S2SF1FA-MB3 1U35S2SM1FA	3,98	3,81	SI	4,2
	FLEXIS PLUS BLACK	AS42S2SF1FA-MB3 1U42S2SM1FA	3,41	3,74	SI	4,4
	FLEXIS PLUS BLACK	AS50S2SF1FA-MB3 1U50S2SJ2FA	3,71	4,00	SI	6,0
	FLEXIS PLUS BLACK	AS71S2SF1FA-MB3 1U71S2SR2FA	3,23	3,71	SI	8,05
	IES PLUS	AS25S2SF2FA-3 1U25S2SM1FA	4,00	4,00	SI	3,2
	IES PLUS	AS35S2SF2FA-3 1U35S2SM1FA	3,98	3,81	SI	4,2
	IES PLUS	AS42S2SF2FA-3 1U42S2SM1FA	3,41	3,74	SI	4,4
	IES PLUS	AS50S2SF2FA-3 1U50S2SJ2FA	3,71	4,00	SI	6,0
	IES PLUS	AS71S2SF2FA-3 1U71S2SR2FA	3,23	3,71	SI	8,05
	TUNDRA PLUS	AS25TADHRA-2 1U25BEEFRA	3,25	3,71	SI	2,9
	TUNDRA PLUS	AS25TADHRA-2 1U25YEGFRA	3,25	3,73	SI	2,8
	TUNDRA PLUS	AS25TADHRA-2 1U25YEEFRA	3,25	3,71	SI	2,9
	TUNDRA PLUS	AS35TADHRA-2 1U35MEEFRA	3,24	3,71	SI	3,7
	TUNDRA PLUS	AS35TADHRA-2 1U35YEGFRA	3,23	3,73	SI	3,4
	TUNDRA PLUS	AS50TDDHRA-CLC 1U50MEEFRA	3,42	3,71	SI	5,2
	TUNDRA PLUS	AS50TDDHRA-CLC 1U50MEGFRA	3,42	3,71	SI	5,2
	TUNDRA PLUS	AS68TEDHRA-CLC 1U68REEFRA	3,24	3,71	SI	8,1
COMMERCIALE R32	CASSETTE 620	AB35S2SC2FA 1U35S2SM1FA	3,31	4,04	SI	4,0
	CASSETTE ROUND FLOW	AB71S2SG1FA 1U71S2SR2FA	3,23	4,18	SI	8,0
	CASSETTE ROUND FLOW	AB71S2SG1FA(HS) 1U71S2SR2FA	3,23	4,18	SI	8,0
	SOFFITTO PAVIMENTO	AC35S2SG1FA 1U35S2SM1FA	3,37	3,72	SI	4,0
	SOFFITTO PAVIMENTO	AC50S2SG1FA 1U50S2SJ2FA	3,44	3,71	SI	5,8

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it

C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.E IT0803000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

FAMIGLIA	PRODOTTO	MODELLO	EER	COP	INVERTER	Potenza Termica nominale (kW)
COMMERCIALE R32	SOFFITTO PAVIMENTO	AC71S2SG1FA 1U71S2SR2FA	3,23	3,71	SI	7,5
	CANALIZZATO SLIM BASSA PRESSIONE	AD35S2SS1FA 1U35S2SM1FA	3,39	3,73	SI	4,0
	CANALIZZATO SLIM BASSA PRESSIONE	AD50S2SS1FA 1U50S2SJ2FA	3,26	3,74	SI	5,5
	CANALIZZATO SLIM BASSA PRESSIONE	AD71S2SS1FA 1U71S2SR2FA	3,24	3,73	SI	7,5
	CANALIZZATO MEDIA PRESSIONE	AD35S2SM3FA 1U35S2SM1FA	3,24	3,71	SI	4,0
	CANALIZZATO MEDIA PRESSIONE	AD50S2SM3FA 1U50S2SJ2FA	3,23	4,05	SI	6,0
	CANALIZZATO MEDIA PRESSIONE	AD71S2SM3FA 1U71S2SR2FA	3,24	3,71	SI	7,5
	CANALIZZATO ALTA PRESSIONE	ADH200H1ERG 1UH200W1ERK	3,36	3,8	SI	22,8
GEOS PLUS MONOSPLIT	GEOS PLUS +	AS25THMHRA-C 1U25YEFFRA-C	3,25	3,71	SI	2,8
	GEOS PLUS +	AS50TDMHRA-C 1U50MEMFRA-C	3,42	3,71	SI	5,2
	GEOS PLUS +	AS68TEMHRA-C 1U68RENFRA-C	3,24	3,71	SI	8,1
TIDE R32 MONOSPLIT	TIDE R32	HSU-09TK1/R32(DB)-IN HSU-09TK1/R32(DB)-OUT	3,25	3,71	SI	2,8
	TIDE R32	HSU-18TK1/R32(DB)-IN HSU18TK1/R32(DB)-OUT	3,42	3,71	SI	5,2

Prestazioni dichiarate in conformità alla norma EN 14511. Pompa di calore funzionante a pieno regime nelle condizioni indicate dall'allegato "I" del D.M. 06-08-2009 (riqualificazione energetica) e tabella 3 allegato I del D.M. 16-02-2016

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it

C.F.P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.E.IT0803000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."