

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

Producent produktu:

QINGDAO HAIER AIR CONDITIONER GENERAL CO., LTD.

QINGDAO HIGH-TECH. IND. PARK HAIER ROAD QINGDAO, SHANDONG 266101 P. R. CHINA

Nazwa produktu:

HAIER SPLIT, MULTI SPLIT, MAXI SPLIT R32/R410A

AS25S2SJ1FA-3	AS25PBAHRA	AC105S2SH1FA(H)	ABH160K1ERG(H)	AD160S2SM3FA(H)	1U160S2SP1FB	4U85S2SR5FA
AS35S2SJ1FA-3	AS35PBAHRA	AC125S2SK1FA	AD25S2SS1FA	ADH125H1ERG	1UH200W1ERK	5U105S2SS5FA
AS50S2SJ1FA-3	AS50PDAHRA	AC125S2SK1FA(H)	AD25S2SS1FA(H)	ADH140H1ERG	1UH250W1ERK	5U125S2SN1FA
AS25XCAHRA	AS68PDAHRA	AC140S2SK1FA	AD35S2SS1FA	ADH200H1ERG	1U35MEHFRA-1	
AS35XCAHRA	AS25THMHRA-C	AC140S2SK1FA(H)	AD35S2SS1FA(H)	ADH250H1ERG	1U50S2SJ2FA-1	
AS50XCAHRA	AS35TAMHRA-C	AC160S2SK1FA	AD50S2SS1FA	AP140S2SK1FA	1U50KEFFRA-1	
AS25XCHHRA-NR	AS50TDMHRA-C	AC160S2SK1FA(H)	AD50S2SS1FA(H)	AP140S2SK1FA(H)	1U25YEGFRA	
AS35XCHHRA-NR	AS68TDRHRA-C	AB25S2SC2FA	AD71S2SS1FA	AP160S2SK1FA(H)	1U25YEGFRA-1	
AS25S2SF1FA-WH	AS68TEMHRA-C	AB25S2SC2FA(H)	AD71S2SS1FA(H)	1U25MECFRA-3	1U35YEGFRA	
AS35S2SF1FA-WH	AF25S2SD1FA	AB35S2SC2FA	AD35S2SM3FA	1U35MECFRA-3	1U35YEGFRA-2	
AS50S2SF1FA-WH	AF25S2SD1FA(H)	AB35S2SC2FA(H)	AD35S2SM3FA(H)	1U50JECFRA-3	1U50MEGFRA	
AS71S2SF1FA-WH	AF35S2SD1FA	AB50S2SC2FA	AD50S2SM3FA	1U25KEHFRA-NR	1U68WEGFRA	
AS25S2SF1FA-BH	AF35S2SD1FA(H)	AB50S2SC2FA(H)	AD50S2SM3FA(H)	1U35KEHFRA-NR	1U25YEFFRA-C	
AS35S2SF1FA-BH	AF42S2SD1FA	AB71S2SG1FA	AD71S2SM3FA	1U25S2SM1FA-2	1U35YEFFRA-C	
AS50S2SF1FA-BH	AF42S2SD1FA(H)	AB71S2SG1FA(H)	AD71S2SM3FA(H)	1U35S2SM1FA-2	1U50MEMFRA-C	
AS71S2SF1FA-BH	AC35S2SG1FA	ABH105H1ERG	AD105S2SM3FA	1U50S2SJ2FA-2	1U68RENFRA-C	
AS25S2SF1FA-LW	AC35S2SG1FA(H)	ABH105H1ERG(H)	AD105S2SM3FA(H)	1U71S2SR2FA	1U68WEGFRA-C	
AS35S2SF1FA-LW	AC50S2SG1FA	ABH125K1ERG	AD125S2SM3FA	1U105S2SS2FA	2U40S2SM1FA	
AS50S2SF1FA-LW	AC50S2SG1FA(H)	ABH125K1ERG(H)	AD125S2SM3FA(H)	1U125S2SN2FA	2U50S2SM1FA-3	
AS25S2SF1FA-S	AC71S2SG1FA	ABH140K1ERG	AD140S2SM3FA	1U125S2SN2FB	3U55S2SR5FA	
AS35S2SF1FA-S	AC71S2SG1FA(H)	ABH140K1ERG(H)	AD140S2SM3FA(H)	1U140S2SN1FA	3U70S2SR5FA	
AS71S2SF2FA-2	AC105S2SH1FA	ABH160K1ERG	AD160S2SM3FA	1U140S2SN1FB	4U75S2SR5FA	

Specyfikacja techniczna:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE / EN 55014-1:2017 / EN 55014-2:2015
 / EN 61000-3-2:2014 / EN 61000-3-3:2013 +A1:2017 / EN 301489-1 V2.1.1:2017 / EN 301489-17 V3.1.1:2017
 / EN 60335-1:2012+ A11:2014 + A13:2017 / EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009
 + A13:2012 / EN 62233:2008 / EN 300 328 / Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE (RoHS)
 / EN 50581:2012 / Rozporządzenie Komisji (UE) nr 206/2012 / Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr
 626/2011 / EN 12102-1:2017 / EN14511-2:2018 / EN 4511-3:2018 / EN 14825:2016

Firma Refsystem Sp. z o.o., ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz
 potwierdza, że produkt jest zgodny ze specyfikacją techniczną.



Michał Grabowski, Kierownik ds. Produktu
 01.03.2023

Generalny Dystrybutor Systemów Klimatyzacji i Pomp Ciepła w Polsce – REFSYSTEM Sp. z o. o.