



اؤتوريتي كاو لن باغونن دان ايندوستري قمبينائن كمنترين قمباغونن

AUTORITI KAWALAN BANGUNAN DAN INDUSTRI PEMBINAAN
KEMENTERIAN PEMBANGUNAN

PERSIJILAN PRODUK BAHAN-BAHAN BINAAN

NAMA PEMBEKAL	: AEC SDN BHD
RUJUKAN PRODUK	: (0073)KPN/ABCi/C/8.2(a)
SKIM PERSIJILAN	: SKIM 2
PRODUK YANG DILULUSKAN	: "PANASONIC" SINGLE SPLIT TYPE AIR CONDITIONER
TAJUK DAN NOMBOR PIAWAIAN	: ISO 9001 : 2015 Cert No. AR 1010 / MY-AR 1010
NOTA	: Sila rujuk Lampiran B bagi senarai model yang diluluskan
LAMPIRAN DISERTAKAN	: <input checked="" type="checkbox"/> YA <input type="checkbox"/> TIDAK

Kebenaran ini adalah sah mulai 21 November 2018 hingga 18 Februari 2021.

Dalam tempoh ini, Jawatankuasa Persijilan Produk atau pemeriksa pihak ketiga (*3rd Party*) yang dilantik berhak untuk menjalankan pemeriksaan ke atas produk-produk berkenaan, bagi memastikan kualiti yang memuaskan dari masa ke semasa.

Jika kualiti produk didapati tidak menepati standard dan kualiti seperti yang dihadapkan dalam tempoh persijilan, maka kebenaran ini akan dibatalkan dan penggunaan produk tidak boleh diguna pakai dalam mana-mana projek Kerajaan.

Adalah diperingatkan bahawa kebenaran ini tertakluk kepada tarikh tempoh sahlaku pendaftaran syarikat pembekal di bawah Kementerian Pembangunan. Kebenaran ini akan ditarik balik serta merta jika didapati syarikat pembekal tidak mempunyai tempoh sahlaku pendaftaran pembekal.



Autoriti Kawalan Bangunan dan Industri Pembinaan
b/p Setiausaha Tetap
Kementerian Pembangunan

ABCi/SY

SYARIKAT AEC SDN BHD

PRODUK LIST BAGI BARANGAN "PANASONIC" SINGLE SPLIT TYPE AIR CONDITIONER"

ITEM	MODEL	CS (INDOOR) CU (OUTDOOR)	TYPE	CAPACITY KW	BTU/H	COP/EER	COMPRESSOR TYPE	REFRIGERANT	COUNTRY OF ORIGIN
A SPLIT CEILING CASSETTE TYPE (T-KB4H5)									
1	T19KB4H5	CS-T19KB4H5/ CU-YT19KBH5	CEILING CASSETTE	6.07	20700	4.05	ROTARY	R410A	MALAYSIA
2	T24KB4H5	CS-T24KB4H5/ CU-YT24KBH5		7.5	25600	3.61			
3	T34KB4H5	CS-T34KB4H5/ CU-YT34KBH5		11.57	39500	3.6			
4	T43KB4H5	CS-T43KB4H5/ CU-YT43KBH5		14.37	49000	3.71			
B SPLIT CEILING MOUNTED TYPE (T-KTH5)									
1	T19KTH5	CS-T19KTH5/ CU-YT19KBH5	CEILING MOUNTED	6.07	20700	4.05	ROTARY	R410A	MALAYSIA
2	T24KTH6	CS-T24KTH5/ CU-YT24KBH5		7.5	25600	3.61			
3	T34KTH7	CS-T34KTH5/ CU-YT34KBH5		11.57	39500	3.6			
4	T43KTH8	CS-T43KTH5/ CU-YT43KBH5		14.37	49000	3.71			
C SPLIT CEILING MOUNTED TYPE (T-KD2H5)									
1	T19KD2H5	CS-T19KD2H5/ CU-YT19KBH5	DUCTED	5.6	19100	30.1	ROTARY	R410A	MALAYSIA
2	T24KD2H6	CS-T24KD2H5/ CU-YT24KBH5		7.1	24200	2.81			
3	T34KD2H7	CS-T34KD2H5/ CU-YT34KBH5		10	34100	2.74			
4	T43KD2H8	CS-T43KD2H5/ CU-YT43KBH5		12.5	42600	2.83			

ITEM	MODEL	TYPE	CAPACITY kW	BTU/H	COP/EER	COMPRESSOR TYPE	REFRIGERANT	COUNTRY OF ORIGIN
D	VRF CONDENSING UNIT (U-ME1H7)							
1	U-8ME1H7	VRF CONDENSING UNIT	11.2	76500	4.04	ROTARY	R410A	MALAYSIA
2	U-10ME1H7		14	95600	3.6			
3	U-12ME1H8		15.5	114300	3.61			
4	U-14ME1H8		22.4	136500	3.6			
5	U-16ME1H8		28	153600	3.36			
6	U-81ME1H8		22.4	170600	3.5			
7	U-20ME1H8		28	191100	3.33			
E	VRF INDOOR SPLIT WALL MOUNTED TYPE (S-MK2E5A)							
1	S-22MK2E5A	INDOOR WALL MOUNTED WHITE	2.2	7500	4.04	ROTARY	R410A	MALAYSIA
2	S-28MK2E5A		2.8	9600	3.6			
3	S-36MK2E5A		3.6	12300	3.61			