



شهادة المطابقة Certificate of Conformity

Certificate No.

QAD-2023.1056.01-AC

رقم الشـهادة:

This certificate is issued for the product:

Ducted Split Unit

تم منح هذه الشهادة للمنت<mark>ج</mark>:

Certificate Holder:

JUMA AL MAJID ESTABLISHMENT –
ABU DHABI

الخاص بشركة:

According to the requirements of:

Ozone Friendly Air Cooled Unitary
Air Conditioners

وفقا للمتطلبات الخاصة ب:

Issued Date:

28 March 2023

تاريخ الإصدار:

Expiry Date:

27 March 2024

تاريخ انتهاء الصلاحية:



QAD-2023.1056.01-AC





وثيقة المطابقة

Conformity Document

Certificate No:	QAD-2023.1056.01-AC	رقم الشـهادة:
Expiry Date:	27 March 2024	تاريخ الإنتهاء:

Issuing Date:

28 March 2023

تاريخ الإصدار:

Conformity Scheme:

Ozone Friendly Air Cooled Unitary Air Conditioners

برنامج المطابقة:

Product:

Ducted Split Unit

المنتج:

Name and Address of the Licensee:

JUMA AL MAJID ESTABLISHMENT - ABU

DHABI

اسم و عنوان صاحب الحق بإستخدام العلامة:

Al-Maha centre Tourist Club Area P.O:4145-Abu Dhabi ,UAE

Name and Address of the Manufacturer and the Factory:

TRANE

999/1 Mu 9, Bangna-Trad K.M. 19 Road, Bangchalong, Bangplee, Samutprakarn 10540, Thailand

اسم وعنوان المصنع ومكان التصنيع:

Trademark / Brand Name:

TRANE

العلامة التجارية / الاسم التجاري:



QAD-2023.1056.01-AC

This is an electronic certificate and does not require stamp

Visit our website to verify this certificate:

https://jawdah.qcc.abudhabi.ae/en/pages/homepage.aspx

Any changes or modification on this certificate will affect its validity

هذه الشهادة صدرت إلكترونيا ولا تحتاج إلى ختم

للتأكد من صحة هذه الشهادة يرجى زيارة موقع جودة الإلكتروني:

https://jawdah.qcc.abudhabi.ae/en/Pages/homepage.aspx

أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها





Conformity Document

Certificate No:	QAD-2023.1056.01-AC	رقم الشـهادة:
Expiry Date:	27 March 2024	تاريخ الإنتهاء:

Model	Characteristics	Additional information
Outdoor unit: TTKE18SB5ECA Indoor unit: MCDE18DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 4.98; COP at T1 conditions (W/W): 3.77; Power Factor at T3: 0.99; Refrigerant: R32	
Outdoor unit: TTKE24SB5ECA Indoor unit: MCDE24DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 6.74; COP at T1 conditions (W/W): 3.70; Power Factor at T3: 0.99; Refrigerant: R32	
Outdoor unit: TTKE30SB5ECA Indoor unit: MCDE30DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 8.79; COP at T1 conditions (W/W): 3.60; Power Factor at T3: 0.99; Refrigerant: R32	
Outdoor unit: TTKE48SD5ECA Indoor unit: MCDE48DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 12.60; COP at T1 conditions (W/W): 3.64; Power Factor at T3: 0.91; Refrigerant: R32	
Outdoor unit: TTKE60SD5ECA Indoor unit: MCDE60DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 15.09; COP at T1 conditions (W/W): 3.63; Power Factor at T3: 0.90; Refrigerant: R32	
Outdoor unit: TTKE36SB5ECA Indoor unit: MCDE36DBPHAA	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 9.53; COP at T1 conditions (W/W): 3.71; Power Factor at T3: 0.99; Refrigerant: R32	

Notes:



QAD-2023.1056.01-AC

This is an electronic certificate and does not require stamp

هذه الشهادة صدرت إلكترونياً ولا تحتاج إلى ختم

Visit our website to verify this certificate:

للتأكد من صحة هذه الشهادة يرجى زيارة موقع جودة الإلكتروني:

https://jawdah.qcc.abudhabi.ae/en/pages/homepage.aspx

https://jawdah.qcc.abudhabi.ae/en/Pages/homepage.aspx

Any changes or modification on this certificate will affect its validity

أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها