



شهادة المطابقة Certificate of Conformity

Certificate No.	QAD-2022.0164.01-AC	رقم الشهادة:
This certificate is issued for the product:	VRF multi split air conditioners	تم منح هذه الشهادة للمنتج:
Certificate Holder:	Daikin Middle East and Africa FZE	الخاص بشركة:
According to the requirements of:	Ozone Friendly Air cooled Unitary ACs	وفقا للمتطلبات الخاصة ب:
Issued Date:	22 March 2022	تاريخ الإصدار:
Expiry Date:	21 March 2023	تاريخ انتهاء الصلاحية:



QAD-2022.0164.01-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 إلكترونياً 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



وثيقة المطابقة Conformity Document

Certificate No:	QAD-2022.0164.01-AC	رقم الشهادة:
Expiry Date:	21 March 2023	تاريخ الإنتهاء:

Issuing Date: **22 March 2022** تاريخ الإصدار:

Conformity Scheme: **Ozone Friendly Air cooled Unitary ACs** برنامج المطابقة:

Product: **VRF multi split air conditioners** المنتج:

Name and Address of the Licensee: **Daikin Middle East and Africa FZE
MO0426(old Acer Warehouse), Jafza
North, P.O.Box 18674, Jebel Ali, Dubai ,
UAE** اسم و عنوان صاحب
الحق باستخدام العلامة:

Name and Address of the Manufacturer and the Factory: **DAIKIN AIR CONDITIONING INDIA
PVT. LTD.
Unit 1- SP2-12 to SP 2-15 & SP 2-24 to
SP 2-27, RIICO New Industrial
Complex(Majrakath), Neemrana,
Alwar-301 705, Rajasthan, India** اسم وعنوان المصنع
ومكان التصنيع:

Trademark / Brand Name: **DAIKIN** العلامة التجارية / الاسم
التجاري:



QAD-2022.0164.01-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 إلكترونياً 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



وثيقة المطابقة Conformity Document

Certificate No:	QAD-2022.0164.01-AC	رقم الشهادة:
Expiry Date:	21 March 2023	تاريخ الإنتهاء:

Model	Characteristics	Additional information
RXQ6ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 14.70; COP at T1 conditions (W/W): 3.56 ; Power Factor at T3: 0.916; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230
RXQ8ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 18.8; COP at T1 conditions (W/W): 3.44 ; Power Factor at T3: 0.9; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230
RXQ10ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 26.10; COP at T1 conditions (W/W): 3.54 ; Power Factor at T3: 0.939; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230
RXQ12ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 27.10; COP at T1 conditions (W/W): 3.53 ; Power Factor at T3: 0.943; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230
RXQ14ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 34.10; COP at T1 conditions (W/W): 3.54 ; Power Factor at T3: 0.929; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230
RXQ16ARYFK	Rated cooling capacity at T3 conditions (kW): 34.60; COP at T1 conditions (W/W): 3.42 ; Power Factor at T3: 0.924; Refrigerant:R410A	ESMA 5010-5:2016 ISO 15042:2011 AHRI-1230

Notes:



QAD-2022.0164.01-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 إلكترونياً 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