

RAC Ka/Kh

R134a
R1234ze

ENFRIADORAS CONDENSADAS POR AIRE
COMPRESORES BRUSHLESS DE LEVITACIÓN MAGNÉTICA Y VENTILADORES AXIALES

Enfriadoras de agua monobloque, de muy alta eficiencia energética, con compresores centrífugos de levitación magnética y evaporador tubular en la versión condensada por aire (RAC) o por agua (RWC). La altísima eficiencia a cargas parciales, optimizada por el control lineal de la potencia frigorífica entregada, garantizan un nivel de eficiencia estacional muy alto, esta eficiencia estacional es todavía mayor en aplicaciones con un elevado número de horas de funcionamiento.

La ausencia de fricción mecánica en el compresor, prerrogativa de la tecnología de "levitación magnética", permite la creación de circuitos de refrigeración totalmente LIBRES DE ACEITE.

Unidades que funcionan con refrigerante R134a, también disponibles en versión GREEN con refrigerante HFO R1234ze.

VERSIONS

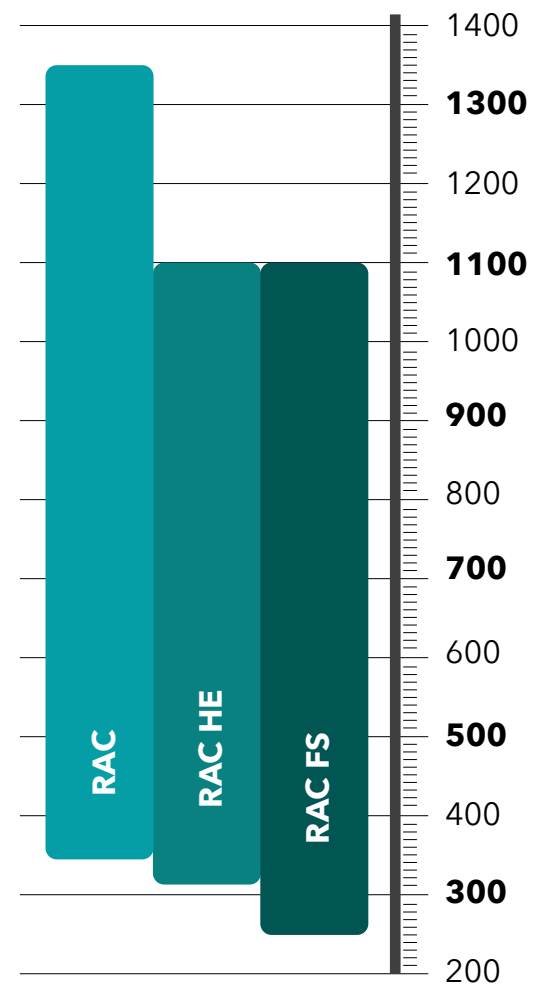
● **RAC**
STANDARD

● **RAC.U**
EQUIPOS CON VERSIÓN ULTRA SILENCIADA

● **RAC.HE**
EQUIPOS DE ALTA EFICIENCIA

● **RAC.FS**
EQUIPOS CON FREE-COOLING Y VERSIÓN

● **RWC**
EQUIPOS CONDENSADOS POR AGUA



RWC Ka/Kh

UNIDADES DE AGUA REFRIGERADA CONDENSADAS POR AGUA
EQUIPOS CONDENSADOS POR AGUA

