

UNITÀ CONDENSATRICI CON CARENATURA INSONORIZZATA CONDENSING UNITS WITH LOW NOISE HOUSING

COMPRESSORE ERMETICO, SCROLL E SEMI-ERMETICO
HERMETIC, SCROLL AND SEMI-HERMETIC COMPRESSOR



CELLE
FRIGORIFERE
COLD
ROOMS



BANCHI
COUNTERS



ISOLE
SURGELATI
DISPLAY
FREEZERS



MURALI E
VETRINE
WALL AND
DISPLAY CABINETS

MULTIGAS SOLUTIONS



RISPARMIO
ENERGETICO
ENERGY
SAVING



BASSA
RUMOROSITÀ
LOW
NOISE



A2L
REFRIGERANTI
ULTRA-LOW GWP
ULTRA-LOW GWP
REFRIGERANTS



BASSO
GWP
LOW
GWP



ANTIPIOGGIA
WEATHER
PROOF



EASY
FIX
EASY
FIX



ELETTRONICA
RIV-OLUTION
RIV-OLUTION
ELECTRONICS



CONTROLLO
REMOTO VIA APP
REMOTE CONTROL
BY APP



R454C / R455A / R448A / R449A	MBP	LBP
CAMPO DI ESERCIZIO (Te) OPERATING RANGE (Te)	+5°C ÷ -20°C	-20°C ÷ -40°C
RESA FRIGORIFERA REFRIGERATING CAPACITY	1025 W ÷ 17971 W	504 W ÷ 10414 W

CARATTERISTICHE GENERALI

Rivacold presenta una nuova piattaforma di unità condensatrici carenate silenziata: Unica. Un'ampia gamma di modelli con compressori ermetici, scroll e semi-ermetici, progettata per garantire efficienza energetica, massima silenziosità ed estrema affidabilità. Il circuito e la componentistica sono stati completamente rivisti dal punto di vista termodinamico e sono stati introdotti i motorventilatori elettronici di serie e la protezione anti-corrosione e anti UV del condensatore. Unica è anche eco-sostenibile, grazie all'utilizzo di refrigeranti a Ultra low GWP. Infine l'innovativa elettronica Rivolution e la possibilità di monitorare la macchina via bluetooth o da remoto con collegamento IOT rendono Unica un prodotto all'avanguardia anche nella tecnologia digitale.

GENERAL FEATURES

Rivacold presents a new platform of low-noise condensing units with housing: Unica. A wide range of models with hermetic, scroll and semi-hermetic compressors, designed to guarantee energy efficiency, maximum silence and extreme reliability. The circuit and components have been completely revised from the thermodynamic point of view and the electronic fan-motors, the anti-corrosion and anti-UV protection of the condenser are now a standard features. Unica is also eco-sustainable, thanks to the use of Ultra low GWP refrigerants. Finally, the innovative Ri-volution electronics and the ability to monitor the machine via bluetooth or remotely with IOT connection make Unica a cutting-edge product also in digital technology.

