

MTH[®]

frigoriferi



CONDENSING UNITS & REFRIGERATING SYSTEMS

UNITÀ CONDENSANTI E SISTEMI REFRIGERANTI



UC

Valve Expansion
Espansione a valvola

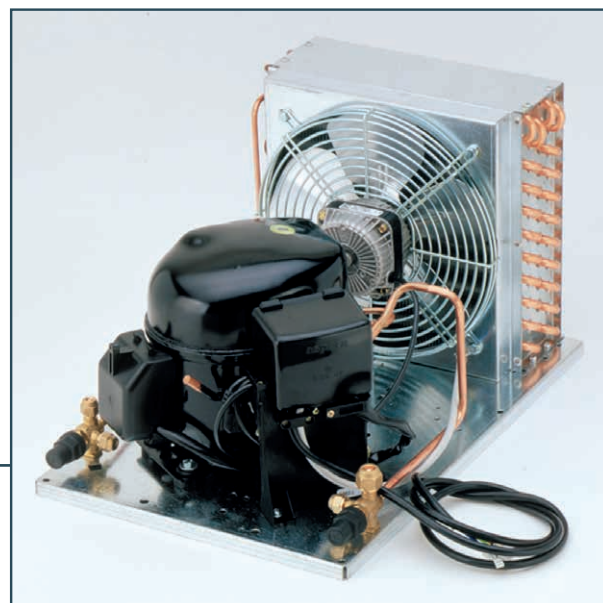


Hermetic condensing unit with liquid receiver, from 1/6 HP to 6 HP, R452A, R404A, R134a, R290. With valve expansion, 1 or 2 fans, complete with valves on suction and liquid line. 10 bars pressure N₂ - He.

Unità condensante ermetica con ricevitore di liquido, da 1/6 HP a 6 HP, R452A, R404A, R134a, R290. Con valvola di espansione, 1 o 2 ventilatori, completa di rubinetti di aspirazione e linea liquido. Pressurizzazione 10 bar N₂ - He.

UCS

Capillary expansion
Espansione a capillare



Hermetic condensing unit without liquid receiver, from 1/6 HP to 1/2 HP, R452A, R404A, R134a, R290. For capillary expansion, 1 fan, complete with valves on suction and liquid line. 10 bars pressure N₂ - He.

Unità di condensazione ermetica, senza ricevitore di liquido, da 1/6 HP a 1/2 HP, R452A, R404A, R134a, R290. Espansione a capillare, 1 ventilatore, completa di rubinetti di aspirazione e linea liquido. Pressurizzazione 10 bar N₂ - He.

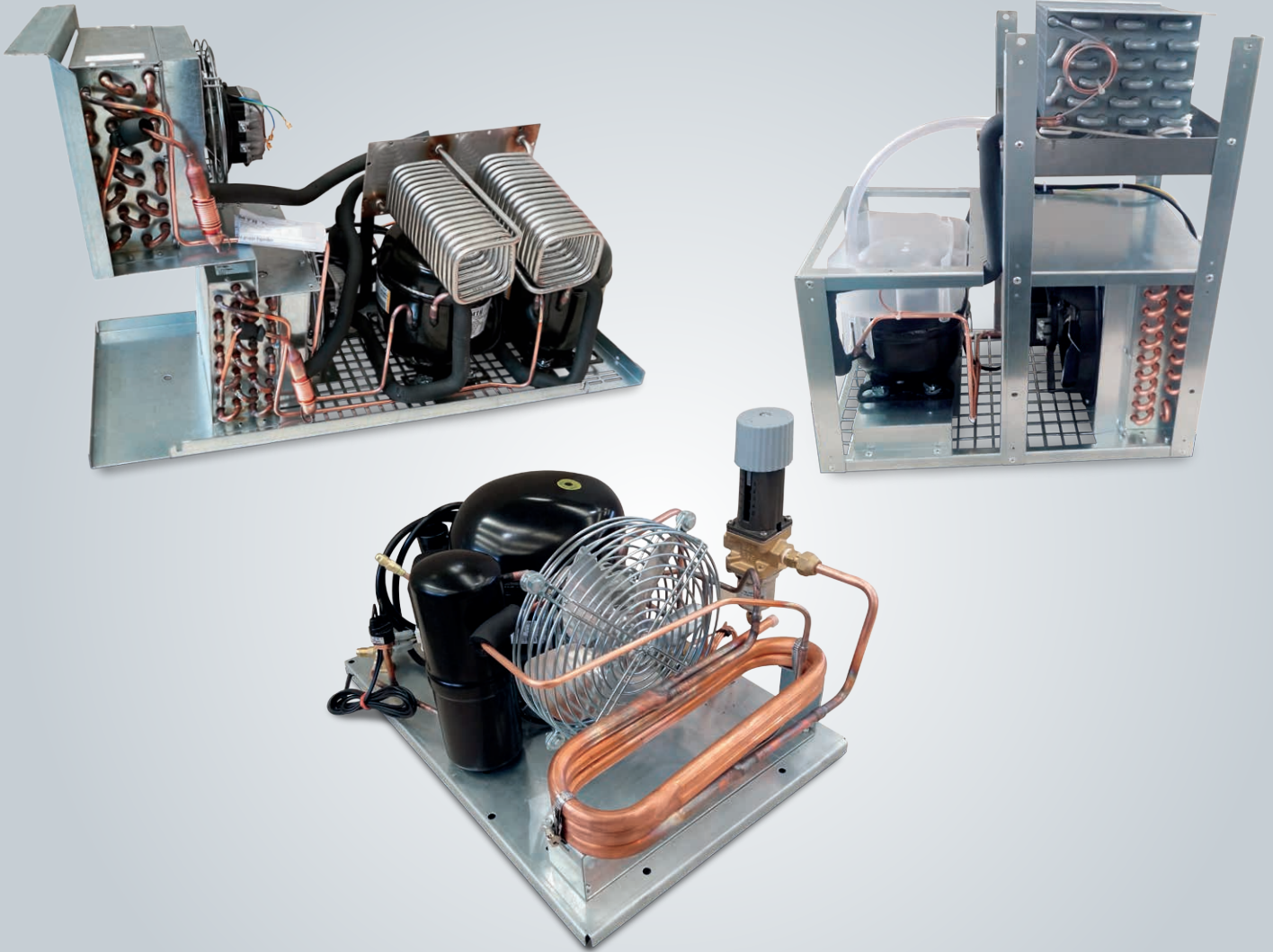
UCSsa

Capillary to braze expansion
Espansione a capillare a saldare



Hermetic condensing unit with 30gr copper sieve filter, 3-way, with power from 1/6 HP to 1/2 HP, R452A, R404A, R134a, R290. Capillary expansion, 1 fan, complete with Schraeder type valve. 10 bars pressure N₂ - He.

Unità di condensazione ermetica con filtro in rame a setacci da 30gr, tre vie, potenza da 1/6 HP a 1/2 HP, R452A, R404A, R134a, R290. Espansione a capillare, 1 ventilatore, completa di valvola di carica tipo Schraeder. Pressurizzazione 10 bar N₂ - He.



MTH manufactures complete custom refrigerating systems, following OEM's needs regarding layout, dimensions and performances.



MTH progetta, industrializza e produce gruppi frigoriferi 'tailor made' che soddisfano le specifiche esigenze del cliente OEM da ogni punto di vista: progettuale, dimensionale e prestazionale.

