



PRODUCTS PORTFOLIO
REFRIGERATION

SERIE UC



Unità Condensatrici e Sistemi Ermetici per OEMs

Compressore ermetico
Condensazione aria / acqua
Espansione a valvola / capillare
Gas frigoriferi R404a, R134a, R290, R407c
Potenza nominale 1/6 HP ÷ 6 HP
Campo di applicazione MHBP, LBP
Possibilità di progetti su specifica Cliente

Condensing Units and refrigerating systems for OEMs

Hermetic compressor
Air / Water cooled condenser
Valve / Capillary expansion
R404a, R134a, R290, R407c
Range 1/6 HP ÷ 6 HP
Applications MHBP, LBP
Tailor made projects for OEMs

SERIE MTA, MTT



Monoblocchi per armadi e tavoli refrigerati

Compressore ermetico ad alta efficienza
Campo di impiego Temperatura Positiva (+2 ÷ +8°C) e Bassa Temperatura (-15 ÷ -20°C)
Espansione a capillare
Sbrinamento naturale, elettrico, gas caldo
Gamma tropicalizzata per Temperatura Ambiente fino a +40°C
Vano evaporante coibentato in PSE
Basamento in PP

Monoblocks for refrigerated cabinets & counters

High efficiency hermetic compressor
Application Positive (+2 ÷ +8°C) and Low Temperature (-15 ÷ -20°C)
Capillary expansion
Natural, electrical, hot gas defrost
Working up to +40°C ambient temperature
PSE evaporator insulated case
PP base plate

SERIE UMZ, UMT, UMS



Monoblocchi per minicelle commerciali
 Compressore ermetico alta efficienza
 Campo di impiego Temperatura Positiva (-5 ÷ +5 °C), Bassa Temperatura (-15 ÷ -25 °C)
 Espansione a capillare
 Sbrinamento elettrico
 Gamma tropicalizzata per Temperatura Ambiente fino a +43 °C
 Evaporazione automatica della condensa
 Micro porta cella per esclusione ventilazione
 Cavo di alimentazione resistenza porta cella
 Versioni: accavallato / tampone / soffitto

Monoblocks for commercial cold rooms
 High efficiency hermetic compressor
 Application Positive (-5 ÷ +5 °C) and Low Temperature (-15 ÷ -25 °C)
 Capillary expansion
 Electrical defrost
 Working up to +43 °C ambient temperature
 Automatic evaporating water - condens
 Coldroom door fan cut micro switch
 Coldroom door resistance power cable
 Versions: Straddle / Ceiling / Through the wall



SERIE SP, TSP, ECO



Unità Silenziate Carenate
 Campo di impiego MBP (+5 ÷ -20 °C) e LBP (-20 ÷ -40 °C)
 Gamma tropicalizzata per Temperatura Ambiente fino a +43 °C
 Silenziosità certificata dal CSI
 Ricevitore di liquido
 Valvola solenoide
 Pressostato doppio automatico
 Collegamenti elettrici su morsettiera in scatola IP55

Low Noise condensing units
 Operating range MBP (+5 ÷ -20 °C) and LBP (-20 ÷ -40 °C)
 Working up to +43 °C ambient temp
 Dba level certified by CSI
 Liquid receiver
 Solenoid valve on liquid line
 Double automatic pressostat
 Electrical connection on terminal board in electric box IP55

**Unità silenziate carenate
 ECO-INVERTER**
 Compressore ermetico
 Inverter
 Risparmio energetico fino al 25%
 Silenziosità certificata dal CSI
 Separatore d'olio
 Regolatore velocità ventola
 Versioni per R134a ed R404a

**Low noise condensing units
 ECO-INVERTER**
 Hermetic compressor
 Inverter technology
 Energy saving up to -25%
 Dba level certified by CSI
 Oil separator
 Fan speed control
 Versions: R134a and R404a



SPARE PARTS

embraco POWER IN.
CHANGE ON.



EMT-Line



NEK-Line



NEU-Line



NT-Line



NJ-Line

 **Tecumseh**



THB-Line



AE²-Line



AJ² TAJ²-Line



FH TFH-Line



TAG-Line



RK-Line



MTH Srl | Via Rivera, 92 | 10040 Almese (TO) | Italy
Tel +39.011.9351580 | sito web: mth.it | e-mail: mthsr@mth.it