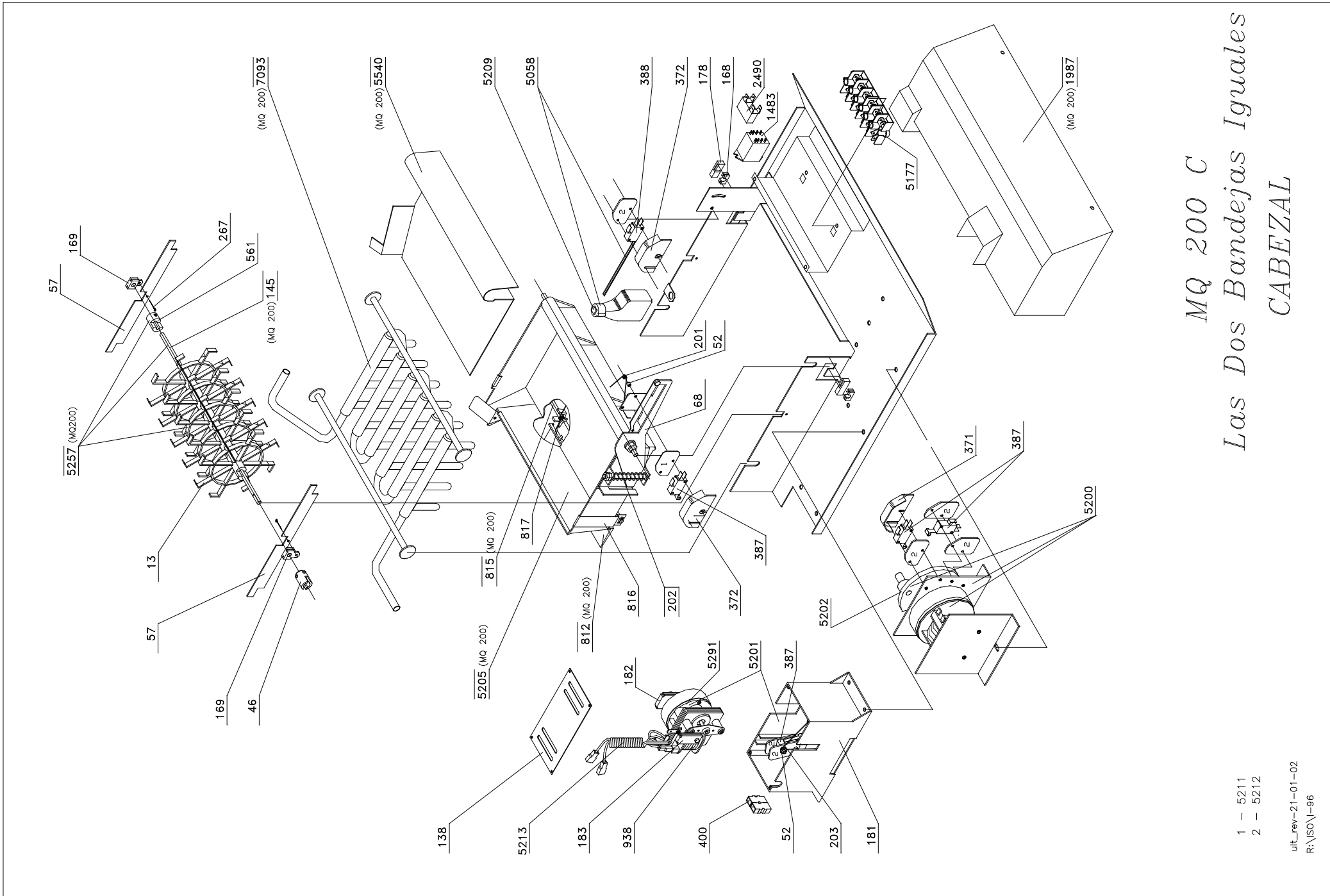


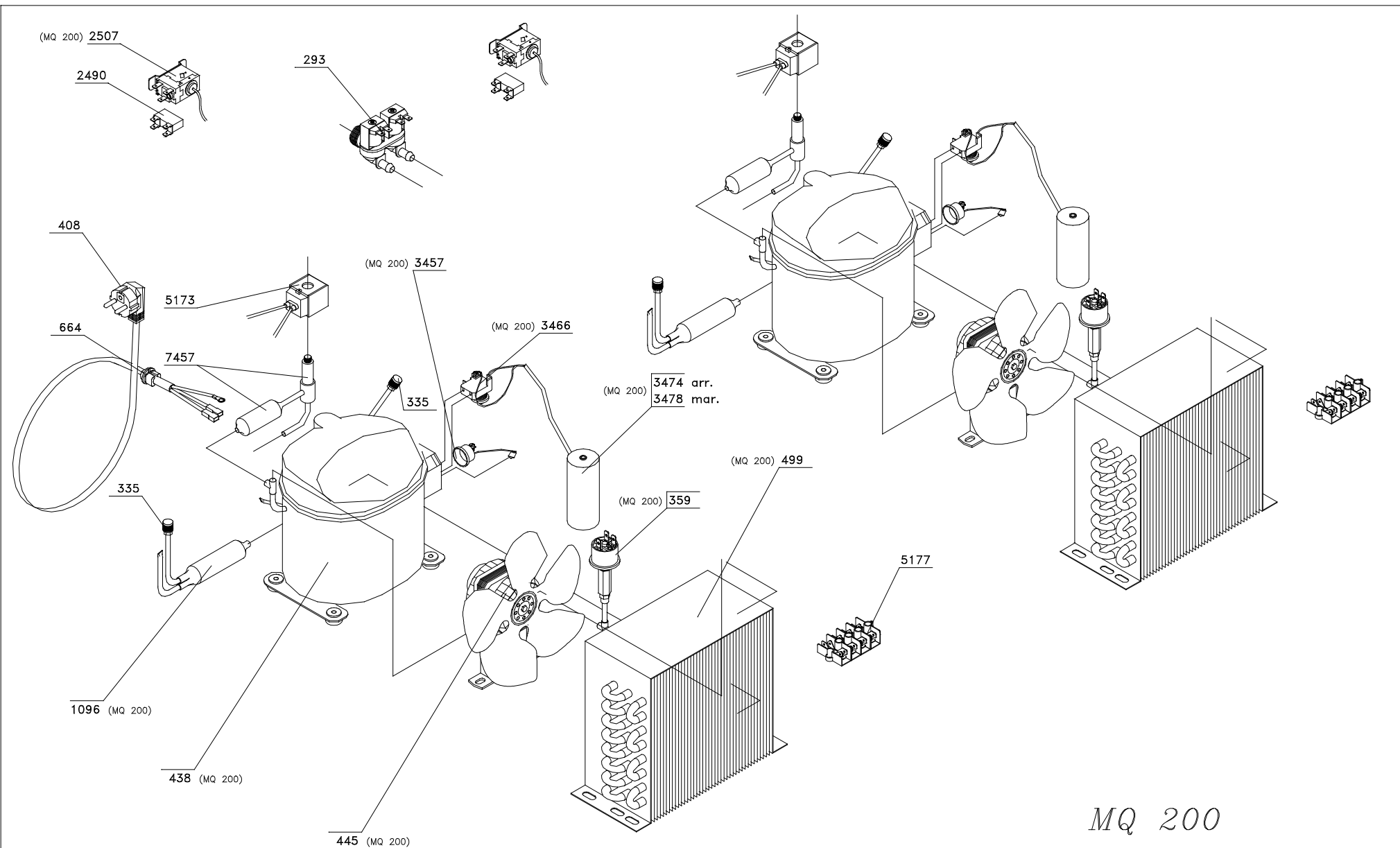
MQ 200  
CARROCERIA

16/01/2002  
Red/Iso/i-97



*MQ 200 C*  
*Las Dos Bandejas Iguales*  
*CABEZAL*

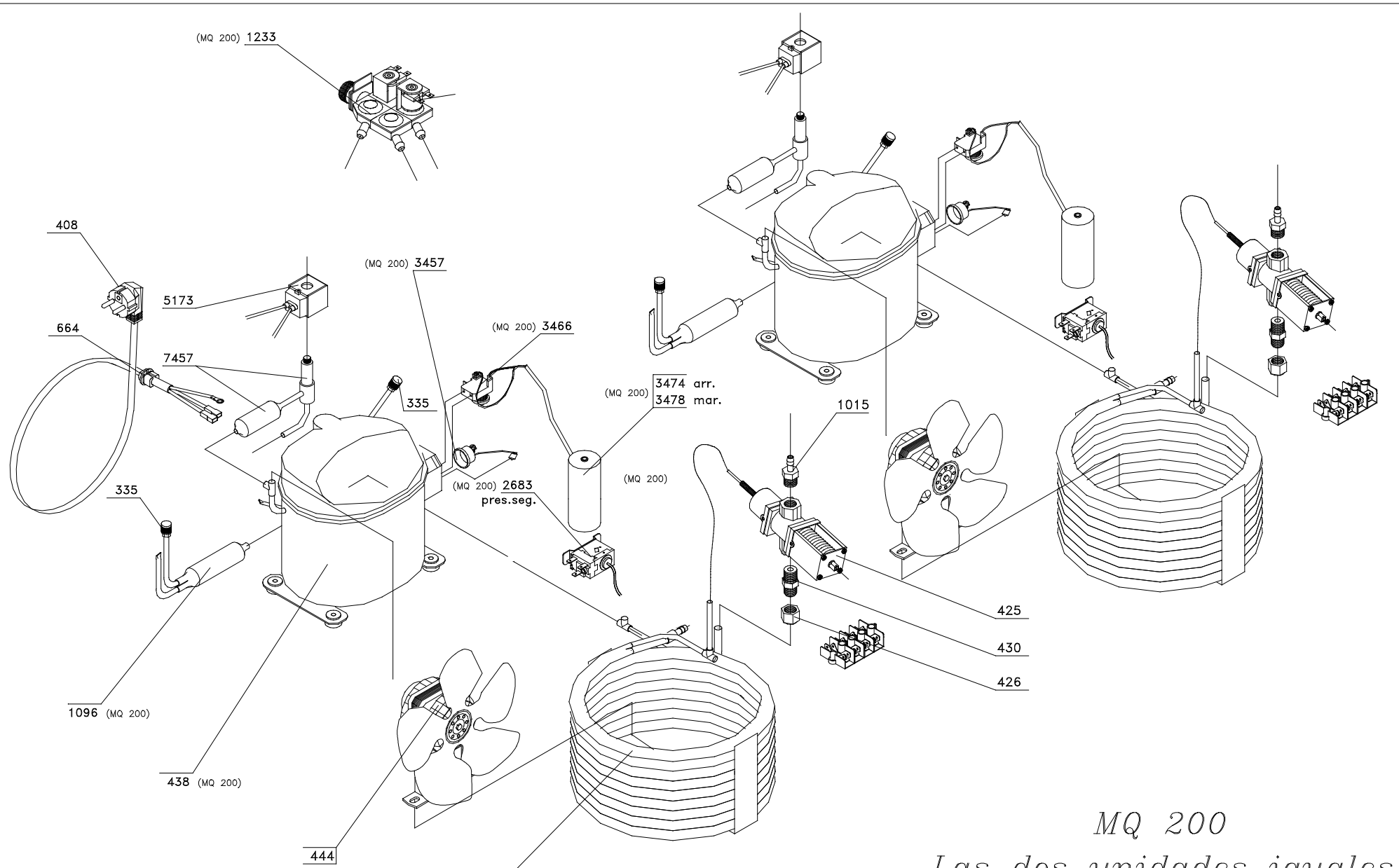
1 - 5211  
2 - 5212  
ult\_rev-21-01-02  
R:\ISO\I-96



R-404

10/03/04  
 R:\ISO\I-94

MQ 200  
 Las dos unidades iguales  
 UNIDAD COND.AIRE



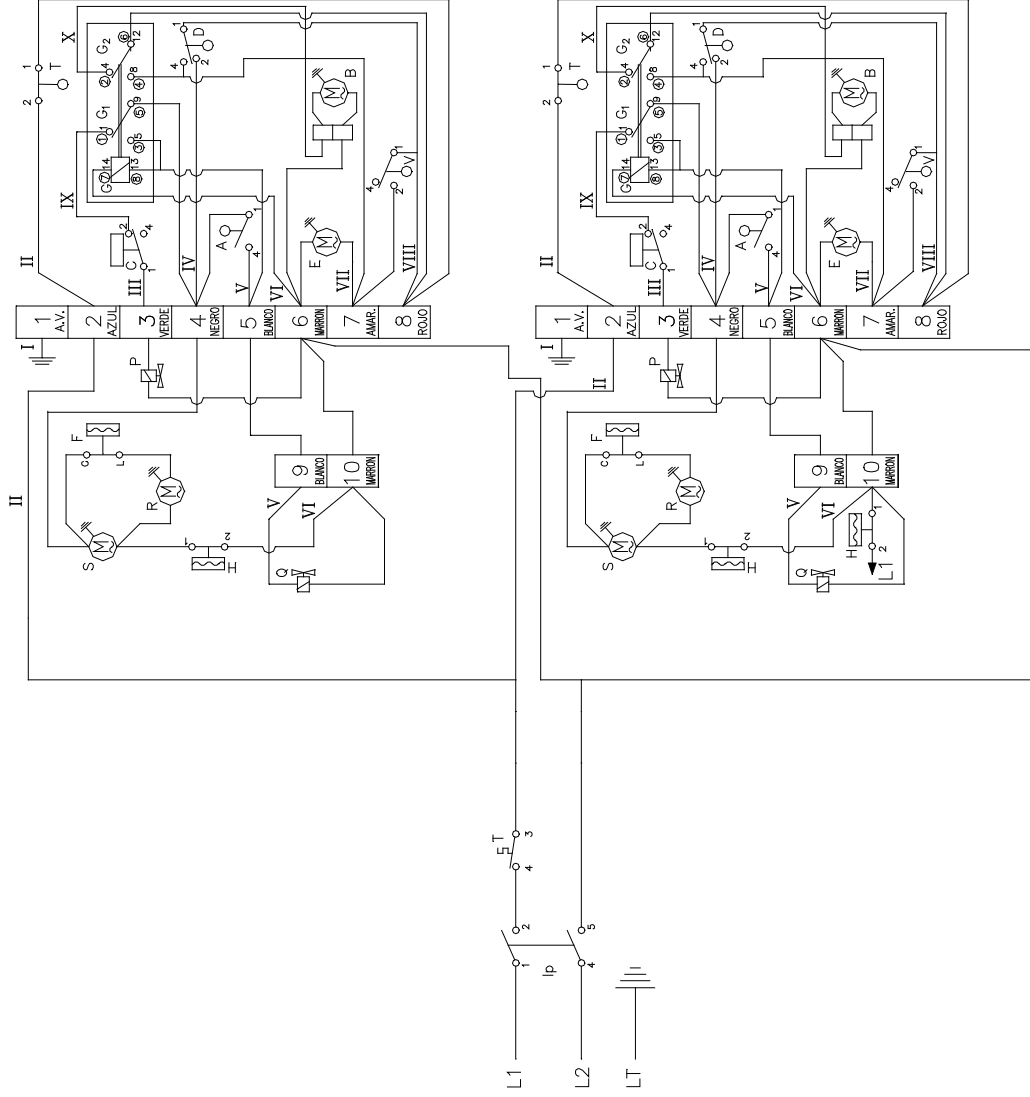
R-404

10/03/04  
 R:\ISO\I-95

MQ 200  
 Las dos unidades iguales  
 UNIDAD COND.AGUA

# Quasar MQ200

## ESQUEMAS ELECTRICOS / ELECTRIC DIAGRAM ELEKTRISCHER SCHALTPLAN / SCHEMAS ELECTRIQUES



**COLORES**  
 I AMARILLO-VERDE  
 II AZUL  
 III VERDE  
 IV NEGRO  
 V BLANCO  
 VI MARRON  
 VII AMARILLO  
 VIII ROJO  
 IX GRIS  
 X VIOLETA

**COULEURS**  
 I YELLOW-GREEN  
 II BLUE  
 III GREEN  
 IV BLACK  
 V WHITE  
 VI BROWN  
 VII YELLOW  
 VIII RED  
 IX GREY  
 X VIOLET

**FARBE**  
 I GELB-GRÜN  
 II BLAU  
 III GRÜN  
 IV SCHWARZ  
 V WEISS  
 VI BRAUN  
 VII GELB  
 VIII ROT  
 IX GRAU  
 X VEILCHEN

**COULEURS**  
 I JAUNE-VERT  
 II BLEU  
 III VERT  
 IV NOIR  
 V BLANC  
 VI MARRON  
 VII JAUNE  
 VIII ROUGE  
 IX GRIS  
 X VIOLET

**COMPONENTES**  
 A MICRO IMPULSO  
 B MOTOR AGITADOR  
 C MICRO VOLTEADOR  
 D MOTOR VOLTEADOR  
 E PRESOSTATO VENTILADOR(SOLO AGUA)  
 F RELÉ  
 G ELECTROVALVULA AGUA  
 H ELECTROVALVULA GAS CALIENTE  
 I MOTOR VENTILADOR  
 J MICRO PARADA MAQUINA  
 K PRESOSTATO DE SEGURIDAD(SOLO AGUA)  
 L PRESOSTATO DE SEGURIDAD(SOLO AGUA)

**COMPONENTS**  
 A DRIVE MICRO-SWITCH  
 B PADDLE MOTOR  
 C FAN MICRO-SWITCH  
 D FAN MICRO-SWITCH  
 E FAN CAM MOTOR  
 F FAN PRESOSTAT (AIR)  
 G RELAY  
 H WATER ELECTROVALVE  
 I HOT GAS ELECTROVALVE  
 J FAN MOTOR  
 K COMPRESSOR  
 L MACHINE STOP MICRO-SWITCH  
 M SAFETY MICRO-SWITCH  
 N SAFETY PRESOSTAT (WATER)  
 O CONDENSATION PRESOSTAT(Q20=34 WATER)  
 P CONDENSATION PRESOSTAT(Q20=34 WATER)  
 Q RADIO DISTURB CONDENSER

**EINZELTEILE**  
 A IMPULS-SCHALTER  
 B VENTILATORMOTOR  
 C SCHWIMMER-SCHALTER  
 D UMDREHER-SCHALTER  
 E DRUCKSCHALTER FÜR KONDENSATORLUFT(LUFT)  
 F RELAIS  
 G WASSER-VENTIL  
 H GAS-VENTIL  
 I VENTILATORMOTOR  
 J AUS-SCHALTER  
 K SICHERHEITSSCHALTER-UMDREHER  
 L SICHERHEITSSCHALTER(WASSER)  
 M PRESOSTAT-KONDENSATOR(Q20=34 WASSER)  
 N DREIWEIGENTIL(Q20=34 WASSER)  
 O FUNK-INTERFERENZ KONDENSATOR

**COMPONENTS**  
 A MICRO-D'IMPULSION  
 B MOTEUR AGITATEUR  
 C MICRO-FLOTTEUR  
 D MICRO-COMMANDE BASCULE  
 E MOTEUR BASCULEUR  
 F PRESOSTAT VENTILATION (AIR)  
 G RELAIS  
 H ELECTROVANNE EAU  
 I ELECTROVANNE GAS CHAUD  
 J MOTEUR VENTILATEUR  
 K COMPRESSEUR  
 L MICRO-ARRET  
 M MICRO-SECURITE  
 N PRESOSTAT DE SECURITE (EAU)  
 O PRESOSTAT CONDENSATION(Q20=34 EAU)  
 P ELECTROVANNE CONDENSATION(Q20=34 EAU)  
 Q CONDENSATEUR ANTI-INTERFERE.