

**LEGENDE**

**MV** Ventilatoren  
**MR** Schrittmotor  
**MC** Verdichter  
**SC** Platine  
**SL** Led Schalter  
**LA** Wasserniveau  
**SH** Rotationfühler  
**SS** Kondensator Fühler  
**ST** Verdampfer Fühler  
**SO** Optischer Sensor  
**CA** Anschlusskabel  
**CT** Steckverbinder  
**F** Verriegelung  
**CS** Start Kondensator

**LEGEND**

Fan  
 Gearmotor  
 Compressor  
 Electronic card  
 Led card  
 Water level  
 Rotation probe  
 Condenser probe  
 Evaporator probe  
 Fotoswitch system  
 Power cable  
 Terminal for cables  
 Lock-Cable  
 Start Condenser

**LED AUGABEN**

**L1** Ausschaltung  
**L2** Behälter voll  
**L3** Fehlendes Wasser  
**L4** Hochtemperatur  
 Kondensator  
**L5** Schnecke sitzt fest

**LEDS INDICATIONS**

Power on  
 Bin full  
 No water  
 Too high cond. temp  
 3' stand by  
 Wrong rotation  
 too high evap. temp

PONTE JUMPER	STANDARD SET	AN ON	AUS OFF
J1	off	Test	Normal Betrieb Normal operation
J2	on/off	Allarme 70°C 70°C alarm (air cooled)	Allarme 60°C 60°C alarm (water cooled)
J3	off	Verspätung 3' Aus 3' delay off	Verspätung 3' Aktiv 3' delay on

**KABEL FARBEN**  
 v = grün  
 r = rosa  
 m = braun  
 bc = blau  
 gv = gelbe/grün

**CABLES COLORS**  
 v = green  
 r = pink  
 m = brown  
 bc = light blue  
 gv = yellow/green

