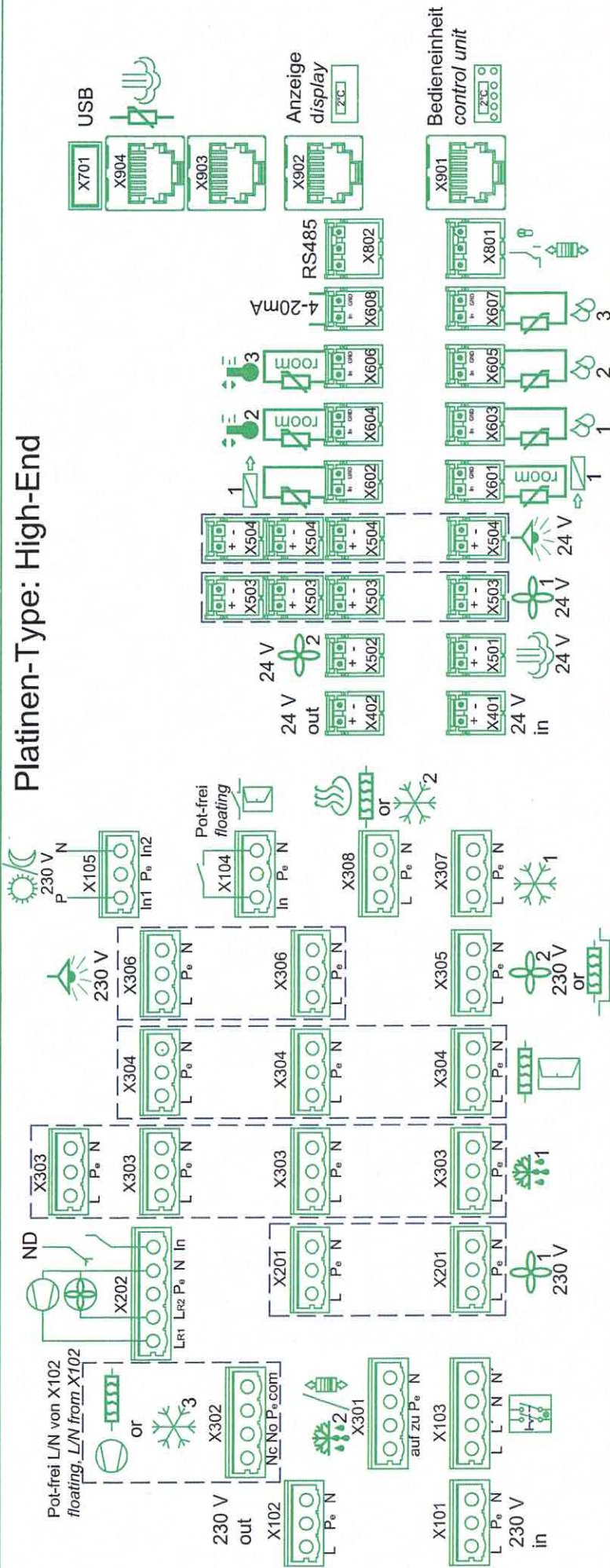


Platinen-Type: High-End



- X101: NETZ / PWR 100-250V~/ 50-60Hz
- X102: 230V * zum Netzteil 230V * -> 24V 230V * to switching power supply 230V * -> 24V
- X103: Hauptschalter main switch
- X104: Türkontaktschalter ODER potentialfrei ** door contact switch OR floating **
- X105: Tag/Nacht-Schalter (DI potentialfrei) day/night switch (DI floating)
- X201: Lüfter Verdampfer KS1 fan evaporator CP1
- X202: Aggregat KS 1 refrigeration unit CP1
- X301: elektr. Rollo / Abtauheizung KS2 electr. night blind / defrost heater CP 2 **
- X302: potentialfrei: Magnetventil KS3 / Heizband WS floating: magnetic valve CP 3 / heating band WS L(X102) -> com(X302); N0(X302) -> L(MV); N(MV) -> N(X102)
- X303: Abtauheizung/MV Heißgas KS 1 defrost heater/MV hot gas CP1
- X304: Rahmenheizung (alle Kühlstellen)** frame heater (for all CPs)**
- X305: Verdampferlüfter KS 2/3** oder Wannenheizung (+ Rahmenheizung 2 bei Taktung mit Lüfter, für Tiefkühlung) fan evaporator CP 2/3** or trough heater (defrost) (+ frame heater 2, running with fan, for freezers)
- X306: Licht 230V* light 230V *
- X307: Magnetventil KS 1 magnetic valve CP 1
- X308: Magnetventil KS 2 / Verdichter KS 2 (+ Rahmenheizung 2 bei Taktung mit MV, für Normalkühlung) oder Entfeuchtungsheizung magnetic valve CP 2 / refrigeration unit CP 2 (+frame heater 2, running with magnetic valve, for fridges) or dehumidification heater
- X401: 24V vom Netzteil 230V * -> 24V 24V from switching power supply 230V * -> 24V
- X402: 24V Ausgang 24V output
- X501: Befeuchtung 24V humidification 24V
- X502: Verdampferlüfter 24V KS 2/3** fan evaporator 24V CP 2/3**
- X503: Ausgang 0-24Vdc Lüfter Verdampfer KS1(KS3)** 0-24Vdc out fan evaporator CP 1(CP3)**
- X504: LED/Licht 24V LED/light 24V
- X601: Fühler Rückluft KS1 probe return air (from cold room) CP1
- X602: Fühler Zuluft KS1 probe inlet air (to cold room)CP1
- X603: Fühler Abtauung KS1 probe defrost CP1
- X604: Fühler Raum KS2 probe room CP2
- X605: Fühler Abtauung KS2 probe defrost CP2
- X606: Fühler Raum KS3 /KT1 /WS** probe room CP3 / CT 1 / WS **
- X607: Fühler Abtauung KS3 /KT 2 /WS** probe defrost CP3 / CT 2 /WS**
- X608: 4-20 mA Sensor 4-20 mA sensor
- X801: Schlüsselschalter Nachkontrolle key switch for night blind
- X802: RS 485 RS 485
- X901: Bedieneinheit control unit
- X902: Anzeige display
- X903: USB
- X904: USB
- X701: USB
- X801: RS 485
- X802: RS 485
- X901: Bedieneinheit control unit
- X902: Anzeige display
- X903: USB
- X904: USB
- X701: USB

* oder Plusspannung, vgl. X101
 ** oder vorgeb. spez. (s. X101)
 ** Verwendung abhängig von Programmierung
 ** application depends on programming
 CP = cooling position
 CT = compressor
 KT = temperature
 MV = magnetic valve
 N = neutral
 N0 = second frame heater is connected separately;
 for regular mfg. X308, for freezer X305