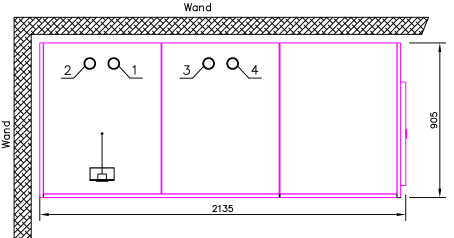


- 1 = Flüssigkeit Ein G 2" innen Liquid in female
- 2 = Flüssigkeit Aus G 2" innen Liquid out female
- 3 = Flüssigkeit Verflüssiger Ein G 2" innen Liquid in female
- 4 = Flüssigkeit Verflüssiger Aus G 2" innen Liquid out female
- 5 = Steuerschalter Control switch (optional)
- 6 = Hauptschalter Main switch
- 7 = Manometer (optional) Liquid pressure gauge



- 8 = Betriebsthermostat Operation thermostat
- 9 = Kontrollampen Signal lamps
- 10 = Flüssigkeitsstandsanzeige Liquid level
- 11 = Thermometer (optional)
 Thermometer
- 12 = Kabeldurchlaß

 Cabel passage

Ehrler Prüftechnik	^{IK-Nr.} 7102/01/08		Typ KWD 63		KKT KRAUS Kälte- und Klimatechnik GmbH Industriestraße 23a, D-91207 Lauf Tel +49(0)9123 174-01
P-Nr. P5.12840/08	Bearb. RJ	Datum 09.10.2008	Gepr. ———	Datum ———	Fax+49(0)9123 174-174 info@kkt-kraus.com www.kkt-kraus.com

