



- ① Sole-Wasser Wärmepumpe Nautilus (WPNS 220-280)
  - ② Standwassererwärmer mit Wärmetauscher
  - ③ Pufferspeicher (TSP...)
- KW Kaltwasser  
 WW Warmwasser

DWP EHF	Elektrozusatzheizung 400V/3~ 4/6/8/10 kW (DWP EHF 4.0/6.0/8.0/10.0)
DHE ZGA	Anbaugruppe mit A-Klasse Umwälzpumpe ohne Mischer
DHE ZMGA	Mischergruppe mit A-Klasse Umwälzpumpe
T.:	Fühler PT1000
2Y1	3-Weg Ventil (im DWP NKP enthalten)
PW1	Plattenwärmetauscher (im DWP NKP enthalten)
DTS 131	Anlage-Temperaturbegrenzung (nur mit Fußbodenheizung)
D90 600	Inbetriebnahme Wärmepumpe Nautilus

Das gezeigte Anlagenschema erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und ersetzt nicht die sorgfältige Anlagengplanung, Änderungen und Irrtum vorbehalten.