

Technické parametry vnitřní jednotky	DHW 14	DHWC 14
max. teplota výstupní teploty (TČ/elektrická patrona)	55/65 °C	55/65 °C
max. provozní tlak (bar)	2,5	2,5
oběhové čerpadlo	elektronické 25/6 - 180	elektronické 25/6 - 180
elektrická topná patrona (kW)	6	6
deskový výměník	SWEP B80Hx30	SWEP B80Hx40
ovládací displej	barevný dotykový 3,2"	barevný dotykový 3,2"
dimenze připojení chladiva (mm)	Cu 10x1/16x1	Cu 10x1/16x1
dimenze připojení otopné soustavy (mm)	závit 1" vnější	závit 1" vnější
rozměry vnitřní jednotky (šxvxh/mm)	595x1640x700	595x1640x700
objem integrovaného nerezového bojleru (l)	210	210
hmotnost (kg)	135	135
napájení regulačního obvodu (V/Hz)	1x230/50	1x230/50
napájení elektrické topné patrony (V/Hz)	3x400/50	3x400/50
elektrické jištění/dimenze přívodního vodiče regulačního obvodu (A/mm ²)	B6/3x1,5	B6/3x1,5
elektrické jištění/dimenze přívodního vodiče otopné soustavy (A/mm ²)	B10/5x1,5	B10/5x1,5