

Műszaki adatok

	HGK Smart 24	HGK Smart 28	HGK Smart 36
Használati melegvíz (HMV)			
Névleges teljesítmény [kW]	5,5–23,3	7,2–29,1	7,5–32,7
HMV küszöbérték [l/min]	1,5		
HMV áram 60 °C [l/min]	6	7,5	9
HMV áram 40 °C [l/min]	10	12,5	15
HMV hőmérséklet [°C]	60		
HMV szolgáltatási idő [sec]	<1		
Vízmelegítési hatások [%]	84	87	
Fűtés			
Névleges teljesítmény 80/60 °C [kW]	5,9–22,7	7,7–28,4	8,2–32,1
Névleges teljesítmény 50/30 °C [kW]	5,5–23,3	7,2–29,1	7,5–32,7
Max. fűtővíz nyomás [Mpa]	0,3		
Max. fűtővíz hőmérséklet [°C]	90		
Gázfogyasztás (G20) [m3/h]	0,59–2,30	0,75–2,90	0,75–3,40
Szezonális helyiségfűtési hatások [%]	93		94

Elektromos adatok

Névleges feszültség [V]	230
Védettség [IP]	IP44
Energiafogyasztás: teljes terhelésnél [Wh]	80
Energiafogyasztás: készenléti állapotban [Wh]	2

Kazán méretei és súlya

Magasság [mm]	590	650	710
Szélesség [mm]	450		
Mélység [mm]	240		
Súly [kg]	30	33	36

Energiahatékonyság

Csapolási profil	L	XL	XL
Energiahatékonysági osztály (fűtés)	A	A	A
Energiahatékonysági osztály (vízmelegítés)	A	A	A