





1	Márkanév		HAJDU
2	Típusok	A	ZV80 ErP
		B	ZV120 ErP
		C	ZV150 ErP
		D	ZV200 ErP

Típus	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
	Vízmelegítés: Névleges terhelési profil	Vízmelegítés: Energiaosztály	Vízmelegítés: Hatásfok (*8)	Éves energiafogyasztás (*8)	Egyéb terhelési profil	Vízmelegítés: hatásfok egyéb terhelési profil esetén	Éves energiafogyasztás egyéb terhelési profil esetén	Hőfokszabályzó beállított hőmérséklete	Hangteljesítményszint, beltéri	Csak csúcsidején kívüli időszakokban történő működés lehetősége	Smart	Hőtárolási veszteség	Tartály térfogata
	-	-	η_{WH}	AEC	-	η_{WH}	AEC	-	L_{WA} indoo	-	-	S	V
	-	-	%	$\frac{kW}{h}$	-	%	$\frac{kW}{h}$	°C	dB(A)	-	-	W	l
A	M	C	36	1447	-	-	-	65	15	-	-	-	80
B	L	C	37	2795	-	-	-	65	15	-	-	-	120
C	L	C	37	2805	-	-	-	65	15	-	-	-	150
D	XL	C	38	4457	-	-	-	65	15	-	-	-	200

16.		A szereléssel, telepítéssel és karbantartással kapcsolatos óvintézkedéseket a kezelési és telepítési utasítások tartalmazzák. Olvassa el és kövesse a kezelési és telepítési utasításokat.
17.		A „smart“ érték „1“: a vízmelegítés hatásfokára és az éves energia-, illetve tüzelőanyag fogyasztásra vonatkozó adatok csak akkor érvényesek, ha be van kapcsolva az intelligens vezérlőrendszer.
18.		Az integrált időjárás-kompenzációval, például bekapcsolható szoba termosztát funkcióval felszerelt egységek esetén a szezonális helyiségfűtési hatásfok tartalmaz egy VI. osztályú szabályozó technológiára vonatkozó korrekciós tényezőt. A szezonális helyiségfűtési hatásfok eltérhet, ha ezt a funkciót kikapcsolják.
19.		A termékleírásban tartalmazott adatok a vonatkozó európai irányelvek előírásainak alkalmazásával lettek meghatározva. A termékleírástól való eltérések eltérő tesztfeltételeket eredményezhetnek. Kizárólag a jelen termékleírásban szereplő adatok tekinthetők pontosnak és érvényesnek.