



1	Márkanév		HAJDU
2	Típusok	<b>A</b>	GB 80.1-03
		<b>B</b>	GB 80.2-01
		<b>C</b>	GB 120.1-03
		<b>D</b>	GB 120.2-01
		<b>E</b>	GB 150.1-03
		<b>F</b>	GB 120.1-03 S
		<b>G</b>	GB 150.1-03 S
		<b>H</b>	GB 80.2-03
		<b>I</b>	GB 120.2-03

Típus	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
	Vízmelegítés: Névleges terhelési profil	Vízmelegítés: Energiaosztály	Vízmelegítés: Hatásfok	Éves energiafogyasztás	Egyéb terhelési profil	Vízmelegítés: hatásfok egyéb terhelési profil esetén	Éves energiafogyasztás egyéb terhelési profil eseté	Hőfokszabályzó beállított hőmérséklete	Hangteljesítményszint, beltéri	Csak csúcsidőn kívüli időszakokban történő működés lehetősége	Smart	Hőtárolási veszteség	Tartály térfogata
	-	-	$\eta_{WH}$	<b>AEC</b>	-	$\eta_{WH}$	<b>AEC</b>	-	$L_{WA}$ <i>indoor</i>	-	-	<b>S</b>	<b>V</b>
	-	-	%	<b>GJ</b>	-	%	<b>GJ</b>	°C	<b>dB(A)</b>	-	-	<b>W</b>	<b>l</b>
<b>A</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>B</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>C</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>D</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>E</b>	L	A	76	12	-	-	-	80	15	-	-	204	150
<b>F</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>G</b>	L	A	76	12	-	-	-	80	15	-	-	204	150
<b>H</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>I</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120

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.





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.

1	Марка		HAJDU
2	Модель	<b>A</b>	GB 80.1-03
		<b>B</b>	GB 80.2-01
		<b>C</b>	GB 120.1-03
		<b>D</b>	GB 120.2-01
		<b>E</b>	GB 150.1-03
		<b>F</b>	GB 120.1-03 S
		<b>G</b>	GB 150.1-03 S
		<b>H</b>	GB 80.2-03
		<b>I</b>	GB 120.2-03

Модель	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
	Нагрев воды: Номинальный нагрузочный профиль	Нагрев воды: Энергетический класс	Нагрев воды: КПД	Потребление энергии в расчёте на год	Иной нагрузочный профиль	Нагрев воды: КПД при ином нагрузочном профиле	Потребление энергии в расчёте на год при ином нагрузочном профиле	Температура, установленная на термостате	Уровень звуковой мощности (в помещении)	Возможность использования вне пиковой нагрузки	Smart	Тепловые потери при хранении	Объём резервуара
	-	-	$\eta_{\text{ин}}$	<b>AEC</b>	-	$\eta_{\text{ин}}$	<b>AEC</b>	-	$L_{\text{WA indoor}}$	-	-	<b>S</b>	<b>V</b>
	-	-	%	<b>GJ</b>	-	%	<b>GJ</b>	°C	<b>dB(A)</b>	-	-	<b>Bm</b>	<b>л</b>
<b>A</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>B</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>C</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>D</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>E</b>	L	A	76	12	-	-	-	80	15	-	-	204	150
<b>F</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120
<b>G</b>	L	A	76	12	-	-	-	80	15	-	-	204	150
<b>H</b>	M	A	67	7	-	-	-	80	15	-	-	154	80
<b>I</b>	L	A	77	12	-	-	-	80	15	-	-	188	120

16.		Защитные мероприятия при монтаже, подключении и обслуживании перечислены в инструкции по использованию и монтажу. Прочитайте инструкцию по использованию и монтажу и соблюдайте её требования.
-----	---	--

17.		Значение smart «1»: данные в отношении КПД нагрева воды и потребления энергии и топлива в расчёте на год действительны только в том случае, если включена «умная» система управления.
-----	---	---

18.		Данные, фигурирующие в описании продукта, были определены с использованием требований директив ЕС. Отклонения от описания продукта могут дать в результате другие условия тестов. Исключительно данные, содержащиеся в данном описании продукта, могут считаться точными и действительными.
-----	--	---