

EN	FR	BG	CS	DE	EL
1 Trade mark	Marque	марка	ZNAČKA	Marke	Μάρκα
2 Model	Modèle	модел	KOMERČNÍ KÓD	Modellkennung	Μοντέλο
3 Appliance category	Catégorie	категория	KATEGORIE	Kategorie	Κατηγορία
4 Energy efficiency class	Classe d'efficacité énergétique	клас на енергийната	ENERGETICKÁ TŘÍDA	Energieeffizienzklasse	Τάξη ενεργειακής απόδοσης
5 Energy consumption(kWh/year), based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.	Consommation d'énergie(kWh/an), calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement.	Консумация на енергия (kWh/year) ,годишно въз основа на резултати от стандартно 24-часово изпитване. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уредът и къде се намира.	Spotřeba energie(kWh za rok) ,založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.	Energieverbrauch(kWh/Jahr) ,auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	Κατανάλωση ενέργειας(kWh ανά έτος) ,βάσει αποτελεσμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θέση της συσκευής.
6 Storage volume(L)	Capacité(L)	обем(L)	UŽITNÝ OBJEM(L)	Nutzinhalt(L)	Όγκος αποθήκευσης(L)
7 Star rating	Nombre d'étoile	звезда	TŘÍDA MRAZENÍ	Sterne	Αστέρι
8 Storage temperature	Température	температура	TEPLOTA	Temperatur	Θερμοκρασία
9 Defrosting type	Dégivrage	размразяване	Odmrazit	Abtauen	Ξεπαγώνω
10 Temperature rise time(h)	Autonomie(h)	устойчивост при отпадане на ахранването(часа)	Doba skladování při vypnutí(h)	Lagerzeit bei Störung(h)	Αυτονομία σε περίπτωση διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος(ώρες)
11 Freezing Capacity(kg/24 h)	Pouvoir de congélation(kg/24 h)	капацитет за замразяване (kg/24 ч)	Mrazicí výkon(kg/24 h)	Gefriervermögen(kg/24 h)	Χωρητικότητα κατάψυξης(kg/24 ωρο)
12 Climate class:SN/N/ST/T. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C. •	Classe Climatique:SN/N/ST/T. Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10°C et 43°C. •	климатичен клас:SN/N/ST/T. Този уред е предназначен за употреба при околнна температура между 10°C и 43°C.	Klimatická třída:SN/N/ST/T. Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolo 10°C do 43°C.	Klimaklasse:SN/N/ST/T. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen 10°C und 43 °C bestimmt.	Κλιματική κλάση:SN/N/ST/T. Η παρόύσα συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 10°C και 43°C.
13 Maximum noise level (dB)	Niveau sonore en dB(A)	ниво на шума (dB)	Hlučnost (dB)	Luftschallemissionen (dB)	Στάθμη θορύβου (dB)
14 Built-in	Intégrable	вграждане	Vestavný	Einbaugerät	Συντοιχιζόμενο

ES	HU	IT	NL	PL	RO
1 Marca	Márka	Marca	Merk	Marka	Marca
2 Modelo	Modell	Modello	Model	Modelu	Model
3 Categoría	Kategóriája	Categoría	Categorie	Kategoria	Categorie
4 Clase de eficiencia energética	Energiahatékonyiségi osztálya	Classe di efficienza energetica	Energie-efficiëntieklaasse	Klasa efektywności energetycznej	Clasa de eficiență energetică
5 Consumo de energía(kWh/año),según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.	Energiafogyasztás(kWh/év), 24 órás szabványos teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék elhelyezésétől és használatanak módjától.	Consumo di energia(kWh/anno), basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.	Energieverbruik(kWh per jaar), gebaseerd op de resultaten van standaardtests gedurende 24 uur. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt.	Zużycie energii(kWh rocznie), rocznicie na podstawie wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w cyklu 24 godzinnym. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.	consumul de energie(kWh pe an), pe baza rezultatelor testelor standard pentru 24 ore. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului și de amplasamentul acestuia.
6 Volumen útil(L)	Tárolási térfogata(L)	Volume utile(L)	Netto-inhoud(L)	Pojemność użytkowa(L)	Volumul(L)
7 Estrella	Csillag	Prestazioni Congelatore (Stelle)	Ster	Gwiazda	Stea
8 Temperatura	Hőmérséklet	Temperatura	Temperatuur	Temperatura	Temperatura
9 Descongelar	Felenged	Tipo di scongelamento	Ontdooien	Rozmrzać	Deghețare
10 Autonomía(h)	Áramkimaradástól független(óra)	Autonomia di conservazione senza energia elettrica (h)	Conserveringsduur bij stroomuitval(uur)	Bezpieczny czas przechowywania »X« godzin bez	Autonomie(h)
11 Capacidad de congelación(kg/24 h)	Fagyásztókapacitás(kg/24 óra)	Capacità di congelamento(kg/24 h)	Vriesvermogen(kg/24 uur)	Zdolność zamrażania(kg/24 h)	Capacitatea de înghețare(kg/24 ore)
12 Clase climática:SN/N/ST/T. Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C e 43°C.	Klimaosztály:SN/N/ST/T. Ezt a környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték.	Classe climatica:SN/N/ST/T. Questo apparecchio è destinato all'uso per una temperatura ambiente compresa tra 10°C e 43°C.	Klimaatklasse:SN/N/ST/T. Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen 10°C en 43°C.	Klasa klimatyczna:SN/N/ST/T. Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 10°C do 43°C.	Clasa de climă:SN/N/ST/T. Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientă între 10°C și 43°C.
13 Emisiones de ruido acústico aéreo (dB)	Zajszint (dB)	Rumore (dB)	Geluidsniveau (dB)	Poziom hałasu (dB)	Emisiile de zgomot transmis prin aer (dB)
14 Encastrado	Beépítető	Incasso	Inbouwapparaat	Do zabudowy	Încastrat

Product Fiche

Haier

1	Trade mark								
2	Model	HF-220WAA HF-220SAA HF-220FAA HF-228WAA	H2F-220WAA H2F-220SAA H2F-220FAA H2F-220RAA H2F-220BAA H2F-228WAA H2F-228SAA H2F-228FAA H2F-228RAA H2F-228BAA H2F-320WAA H2F-320SAA H2F-320FAA H2F-320RAA H2F-320BAA	HF-255WAA HF-255SAA HF-255FAA HF-255AAA HF-255RAA HF-255BAA	H2F-255WAA H2F-255SAA H2F-255FAA H2F-355WAA H2F-355SAA H2F-355FAA	HF-220WSAA HF-220SSAA HF-220FSAA HF-320WSAA HF-320SAA HF-320FSAA	H2F-220WSAA H2F-220SSAA H2F-220FSAA H2F-320WSAA H2F-320SAA H2F-320FSAA	HF-255WSAA HF-255SSAA HF-255FSAA HF-355WSAA HF-355SAA HF-355FSAA	H2F-255WSAA H2F-255SSAA H2F-255FSAA H2F-355WSAA H2F-355SAA H2F-245WSA
3	Appliance category	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)	8(Upright freezer)
4	Energy efficiency class	A+	A+	A+	A+	A++	A++	A++	A++
5	Energy consumption(kWh/year), based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.	288	288	313	313	228	228	248	248
6	Storage volume(L)	226	226	262	262	226	226	262	262
7	Star rating	***	***	***	***	***	***	***	***
8	Storage temperature	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C	≤-18°C
9	Defrosting type	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost	No Frost
10	Temperature rise time(h)	16	14	16	14	16	14	16	14
11	Freezing Capacity(kg/24 h)	18	18	20	20	18	18	20	20
12	Climate class:SN/N/ST/T. This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C								
13	Maximum noise level (dB)	40	40	42	41	40	40	40	40
14	Built-in	-	-	-	-	-	-	-	-