

<b>REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 1061/2010 DELLA COMMISSIONE</b>	
Marchio	HOTPOINT/ARISTON
Modello	BF 1422.1
Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico <sup>1)</sup>	8-Upright freezer
Classe di efficienza energetica su una scala da A+++ (basso consumo) a G (alto consumo)	A+
Consumo di energia kWh/anno <sup>2)</sup>	190
Volume utile scomparto frigorifero (l)	
Volume utile scomparto a temperatura variabile (l)	0
Volume utile scomparto freezer (l)	
Volume utile scomparto destinato alla conservazione del vino (l)	
Numero di stelle scomparto a temperatura variabile	
Numero di stelle scomparto freezer	4
Temperatura scomparto frigorifero	
Temperatura scomparto a temperatura variabile	
Temperatura scomparto freezer	-18
Temperatura altri scomparti	
Temperatura scomparto destinato alla conservazione del vino	
Scomparti con antibirina	
Tempo di risalita della temperatura (h)	14
Capacità di congelamento in kg/24h	5
Classe climatica: W [classe climatica] <sup>3)</sup>	SN.N.ST.T
Emissione di rumore aereo dB(A) Re 1 pW	39
Modello Built-In	✓
Apparecchio destinato esclusivamente alla conservazione del vino	

<sup>1)</sup> (1) Frigorifero con uno o più scomparti per la conservazione di alimenti freschi. (2) Frigorifero con scomparto a temperatura moderata, apparecchio a temperatura moderata e frigorifero cantina. (3) Raffreddatore e frigorifero con scomparto a 0 stelle. (4) Frigorifero con scomparto a 1 stella. (5) Frigorifero con scomparto a 2 stelle. (6) Frigorifero con scomparto a 3 stelle. (7) Frigo-congelatore. (8) Congelatore verticale. (9) Congelatore a pozzetto. (10) Apparecchi di refrigerazione multiuso e di altro tipo

<sup>2)</sup> 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.

<sup>3)</sup> SN = sub-normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra i 10 e 32°C; N = normal, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 32°C; ST = sub-tropical, prestazioni inalterate con temperatura esterna compresa tra 16 e 38°C; T = tropic, prestazioni inalterate con temperatura compresa tra 16 e 43°C.