

## Samsung RB38A7B6BB1 Bespoke

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RB38A7B6BB1/EF

**Nome del prodotto :** RB38A7B6BB1 Bespoke

- 20 anni di garanzia sul compressore Digital Inverter™

387 L, No Frost, Twin Cooling Plus, SN-T, 35 dB, B

Samsung RB38A7B6BB1 Bespoke. Capacità netta totale: 387 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 35 dB. Capacità netta frigorifero: 273 L, No Frost (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 4. Capacità netta congelatore: 114 L, Capacità di congelamento: 8 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: B, Consumo energetico annuo: 134 kWh. Colore del prodotto: Nero



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool *	✓
Colore del prodotto *	Nero	<b>Congelatore</b>	
Cerniera porta	Destra	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Porte reversibili	✓	Capacità netta congelatore *	114 L
Tipo di controllo	Touch	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Display incorporato *	✓	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Posizionamento del display	Interno	Punteggio *	4*
Mezzo refrigerante	R600a	No Frost (congelatore) *	✓
Materiale ripiano	Vetro temperato	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Tecnologia Inverter	✓	Numero di ripiani congelatore *	3
<b>Prestazione</b>		Temperatura minima freezer	-23 °C
Capacità netta totale *	387 L	Funzione congelamento veloce *	✓
Classe climatica *	SN-T	Vaschetta del ghiaccio	✓
Classe emissione rumore *	B	<b>Zona fresca</b>	
Emissione acustica *	35 dB	Compartimento zona fresca *	✓
Produzione ghiaccio *	✗	<b>Ergonomia</b>	
<b>Frigorifero</b>		Allarme porta aperta	✓
Capacità netta frigorifero *	273 L	<b>Gestione energetica</b>	
Luce interna	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tipo di lampada	LED	Classe efficienza energetica *	B
No Frost (frigorifero) *	✓	Consumo energetico annuo *	134 kWh
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✗	Larghezza *	595 mm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Profondità *	658 mm
Ripiano pieghevole	✓	Altezza *	2030 mm
Numero di ripiani pieghevoli	1	Profondità senza maniglia	65,8 cm
Numero di cassette per verdura *	2	Peso *	94 kg
Balconcini del frigorifero	5	<b>Dati su imballaggio</b>	
Porta uova	✓	Larghezza imballo	637 mm
Porta bottiglie	✓	Profondità imballo	740 mm
		Altezza imballo	2108 mm
		Peso dell'imballo	96,5 kg



8806092253131

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 17-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date