

# FAB28RDBLM5



<b>Famiglia</b>	Frigorifero
<b>Installazione</b>	Libera installazione
<b>Categoria</b>	Monoporta
<b>Larghezza di riferimento</b>	Fino a 60
<b>Altezza di riferimento</b>	100 - 160
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Frigorifero Ventilato, Freezer statico
<b>Sbrinamento</b>	Frigorifero automatico, freezer manuale
<b>Tipo di cerniera</b>	Standard
<b>Pannello cucina</b>	Non in dotazione
<b>Posizione cerniera</b>	Destra
<b>Codice EAN</b>	8017709330637



## Estetica

<b>Estetica</b>	50's Style	<b>Colore logo</b>	Cromo
<b>Colore</b>	Nero	<b>Materiale fianchi</b>	Lamiera
<b>Finitura</b>	Opaco	<b>Colore fianchi</b>	Decorato / Speciale
<b>Design</b>	Bombato	<b>Logo</b>	Applicato
<b>Materiale Porta</b>	Termoformata	<b>Colore profilo mensole</b>	Cromo
<b>Maniglia</b>	Esterna	<b>Colore profilo cassette</b>	Cromo
<b>Tipo Maniglia</b>	Fissa	<b>Colore profilo del ripiano in vetro</b>	Cromo
<b>Colore maniglia</b>	Cromo		

## Allestimento Comparto Frigorifero



<b>Numero ripiani regolabili</b>	2	<b>Tipologia ripiano copri - verduriera</b>	Cristallo
<b>Numero cassette frutta e verdura</b>	1	<b>Vano Life Plus-0° gradi</b>	Sì
<b>Tipologia ripiani regolabili</b>	Cristallo	<b>Illuminazione interna frigo</b>	Sì
<b>Tipologia verduriera</b>	Su guide scorrevoli	<b>Tipo illuminazione interna frigo</b>	Led
<b>Ripiano copri - verduriera</b>	Sì		

## Controporta comparto Frigorifero

<b>Numero mensole con coperchio trasparente</b>	1	<b>Numero mensole porta-bottiglie</b>	1
---	---	---------------------------------------	---

Numero balconcini regolabili	1	Mensole porta-bottiglie con filo metallico	Sì
Mensole porta - oggetti con filo metallico	Sì		

## Altre dotazioni Frigorifero



MultiFlow	Sì	Ventola	Sì
-----------	----	---------	----

## Allestimento comparto Congelatore

Comparto congelamento interno Sì

## Altre caratteristiche tecniche



Allarme porta aperta	Acustico e visivo
Guarnizione Antibatterica	Sì
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico
Numero di compressori	1
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Inverter
Quantità refrigerante (gr)	32 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

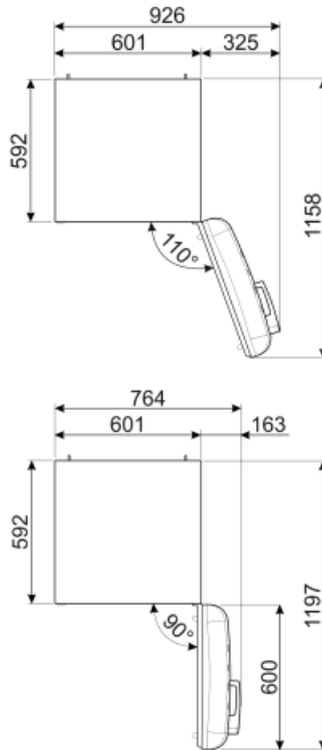
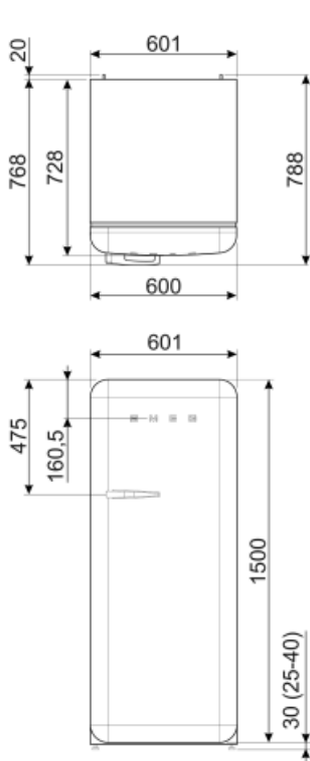
## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	130 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	35 dB(A) re 1pW
Classe di efficienza energetica	D	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	9 h
Classe di emissione di rumore aereo	B	4 stelle - Capacità di congelamento	2.6 Kg/24h
Volume totale netto	270 l	Classe climatica	SN, N, ST, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	26 l	IEE	79 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	244 l		

## Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	90 W	Frequenza (Hz)	50/60 Hz
Corrente	1 A	Lunghezza cavo di alimentazione	180 cm



## Glossario simboli

	4 stelle		Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
	A+++: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.		Trattamento antibatterico: Diversi modelli di Frigoriferi Smeg prevedono un trattamento antibatterico per garantire una maggiore igiene
	Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.		Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
	Zona Life Plus 0°C: grazie a una temperatura interna più bassa rispetto al resto del frigorifero, le qualità organolettiche degli alimenti vengono preservate.		L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.
	Sistema di raffreddamento Multiflow: Il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.		Classe di efficienza energetica D