

EN		PRODUCT FICHE
1	<b>Brand</b>	CYLINDA
2	<b>Model</b>	KYLFRYS KF 2385N V
3	<b>Product category</b>	7 (Freezer-Refrigerator)
4	<b>Energy class</b>	A++
5	<b>Annual energy consumption*</b>	263 kWh
6	<b>Total gross volume</b>	341 l
7	<b>Total net volume</b>	324 l
8	<b>Refrigerator gross volume</b>	237 l
9	<b>Refrigerator net volume</b>	230 l
10	<b>Freezer gross volume</b>	104 l
11	<b>Freezer net volume</b>	94 l
12	<b>Star rating</b>	****
13	<b>Refrigeration system</b>	NO FROST
14	<b>Temperature rise time (-18°C/-9°C)</b>	18 Hours
15	<b>Freezing capacity</b>	12 kg / 24 h
16	<b>Climate class **</b>	T/SN (10°C - 43°C)
17	<b>Noise emission</b>	42 dB(A)
*	Energy consumption of 263 kWh per year, calculated on the basis of results obtained in 24 hours under normalised test conditions. Real energy consumption depends on the conditions in which the equipment is used as well as where it is placed.	
**	This appliance is designed for use at an ambient temperature within the 10°C - 43°C range.	

SE	PRODUKTINFO	
1	Märke	CYLINDA
2	Modell	KYLFRYS KF 2385N V
3	Produktkategori	7 (Frysacket-Kyl)
4	Energiklass	A++
5	Årlig energikonsumtion*	263 kWh
6	Total bruttovolym	341 l
7	Total nettovolym	324 l
8	Kylens bruttovolym	237 l
9	Kylens nettovolym	230 l
10	Frys bruttovolym	104 l
11	Frys nettovolym	94 l
12	Stjärnbedömning	****
13	Kylsystem	Frostfri
14	Temperaturhöjningstid (-18°C / -9°C)	18 timmar (25°C)
15	Fryskapacitet	12 kg / 24 h
16	Miljöklass **	T/SN (10°C - 43°C)
17	Bullernivå	42 dB(A)
	* Energiförbrukning på 263 kWh per år, baserat på resultat som erhållits under 24h, under normala testförhållanden. Den verkliga energiåtgången beror på under vilka omständigheter utrustningen används, och var den är placerad.	
	** Den här utrustningen är utformad för att använda en omgivande temperatur inom intervallet 10°C - 43°C.	