

PRODUKTBLAD

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Leverantör                          | GRAM       |
| Modellnamn                          | FS 3215-93 |
| Kategori                            | 8          |
| Klass för energieffektivitet        | A+         |
| EU EcoLabel Award                   | -          |
| Faktisk energiförbrukning (kWh/år)* | 229        |
| Kylskåpets nettovolym [liter]       |            |
| Nettovolym för kylfack [liter]      |            |
| *** Nettovolym [liter]              | 167        |
| ** Nettovolym [liter]               |            |
| * Nettovolym [liter]                | N/A        |
| Frostfri Färskmatsfack              | N/A        |
| Nettovolym för Zero-Star [liter]    | N/A        |
| Frostfri Kylfack                    | N/A        |
| Frostfri Vinförvaring **            | N/A        |
| Frostfri                            | ***)*      |
| Frostfri                            | **)        |
| Frostfri Källarfack                 | N/A        |
| Frostfri Fack för övrigt            | N/A        |
| Tid för temperaturstigning [h]      | 22         |
| Fryskapacitet [kg/24h]              | 9          |
| Klimatklass***                      | SN-T       |
| Luftburet ackustiskt ljud [dB(A)]   | 40         |
| Inbyggnad                           | -          |
| Obs!                                |            |

\* Energiförbrukning "XYZ" kWh per år, baserat på standardtestresultaten för 24 timmar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur enheten används och var den är placerad.

\*\*Den kallaste förvaringstemperaturen i vinfacket som kan ställas in av kunden är 5°C.

\*\*\*Enligt deklarerad klimatklass är den här apparaten avsedd att användas i en omgivande temperaturklass som listas nedan:

Klimatklass SN: + 10°C och + 32°C

Klimatklass N: + 16°C och + 32°C

Klimatklass ST: + 16°C och + 38°C

Klimatklass T: + 16°C och + 43°C

+: Ja

-: Nej

- : Gäller ej

bearbetad och uppfyller kraven i enlighet med EU 1060/2010