

## CONGELATEUR 1 PORTE DISPLAY NO FROST

A+

**beko**

\*\*\*\*171,4x59,5x65,5 cm - 290 L NO FROST DISPLAY



| Produit  | No ARTICLE / VARIANTE           |
|--|---------------------------------|
| CONGELATEUR 1<br>PORTE DISPLAY NO<br>FROST<br>EAN: 8690842378799 | Art. 111093<br>Ref. FNE290E34WN |

### Caractéristiques

|                                   |                     |                      |
|-----------------------------------|---------------------|----------------------|
| Dimensions (H x L x P)            | 171.4 x 59.5 x 65.5 | ECO mode             |
| Volume total (L)                  | 290                 | Alarme porte ouverte |
| Volume net (L)                    | 250                 |                      |
| NO FROST                          | ✓                   |                      |
| Capacité de congélation (kg/24h)  | 16                  |                      |
| Autonomie (h)                     | 18                  |                      |
| Niveau sonore (dBA)               | 39                  |                      |
| Réfrigérant                       | R600a               |                      |
| Insérer description               | ✓                   |                      |
| Classe climatique                 | SN-T                |                      |
| Compartment avec porte rabattable | 2                   |                      |
| Tiroirs en plastique              | 5                   |                      |
| Plateau verre                     | 4                   |                      |
| Tiroir pour glaçons               | ✓                   |                      |
| Poignée antibactérienne           | ✓                   |                      |
| Compartment de congélation rapide | ✓                   |                      |
| Display digital                   | on door             |                      |
| Porte réversible                  | ✓                   |                      |
| Consommation d'énergie (kW/24h)   | 0.841 (25°C)        |                      |
| Energy Efficiency Index (EEI)     | 41.9                |                      |