

SMEG500R



| | |
|-------------------------|----------------|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Une porte |
| Largeur de référence | Plus de 80 cm |
| Hauteur de référence | Jusqu'à 100 cm |
| Type de refroidissement | Statique |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Standard |
| Code EAN | 8017709177584 |



Esthétique

| | | | |
|----------------------|-----------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Esthétique | Années 50 | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Couleur | Rouge | Couleur des parois latérales | Rouge |
| Design | Bombé | Logo | Appliqué |
| Matériau de la porte | Plastique thermoformé | Couleur des finitions des balconnets | Chromé |
| Collaborations | Smeg & Fiat | Couleurs disponibles | Blanc, Bleu, Rouge |
| Couleur du logo | Chromé | | |

Caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|---------------------------|-----|----------------------------------------|-----|
| Shelves material | Fil | Eclairage interne réfrigérateur | oui |
| Clayette porte-bouteilles | oui | Type d'éclairage interne réfrigérateur | LED |

Contre-porte réfrigérateur


| | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------------------------------|-----|
| Nombre de balconnets porte-bouteilles | 3 | Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique | oui |
|---------------------------------------|---|------------------------------------------------|-----|

Autres caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Type de contrôle de la température | Electromécanique |
|------------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------------------|--------------|
| Type de gaz réfrigérant | R600a |
| Quantité de réfrigérant (gr) | 20 g |
| Agent d'expansion pour mousses isolantes | Cyclopentane |

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
|  | | | |
| Consommation d'énergie annuelle | 103 kWh/a | Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 109 l |
| Classe énergétique | F | Niveau sonore | 37 dB(A) re 1 pW |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C | Classe climatique | SN, ST |
| Volume net total | 109 l | EI | 124 % |

Raccordement électrique

| | | | |
|--------------------|-----------|----------------------------------|--------------|
| Puissance nominale | 60 W | Longueur du câble d'alimentation | 100 cm |
| Tension | 220-240 V | Type de prise | (F;E) Schuko |
| Fréquence | 50 Hz | | |

Informations logistiques

| | | | |
|--------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------|--------|
| Largeur du produit | 1280 mm | Profondeur du produit avec la poignée | 570 mm |
| Profondeur du produit sans poignée | 815 mm | Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90° | 800 mm |
| Hauteur du produit avec pieds | 865 mm | Profondeur entretoises | 30 mm |
| Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum | 707 mm | | |

Alternative products



SMEG500BL

Bleu



SMEG500V

Vert



SMEG500G





Jaune



SMEG500B

Blanc

Symbols glossary

-  A+ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.
-  Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation.
-  Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.
-  Classe énergétique F