



- Classe énergétique E
- Grande capacité (499 L)
- Poignées intégrées

- Distributeur d'eau, de glaçons et glace pilée (sur réservoir d'eau)
- 2 tiroirs fruits et légumes

HISENSE RS650N4AC2



Distributeur d'eau, glaçons et glace pilée

De l'eau fraîche à tout moment de la journée grâce au réservoir non relié à l'arrivée d'eau. Aucune perte d'espace, installation rapide et facile.



MultiAirFlow

De l'air froid doux est diffusé à chaque étage via des colonnes d'air, afin de maintenir une température uniforme dans tout le réfrigérateur.



Fonction congélation rapide

La fonction de congélation rapide permet d'accélérer la descente en température, parfait pour activer au retour des courses pour mieux conserver vos aliments surgelés.



VOLUME NET

Total	499 L
Réfrigérateur	334 L
Congélateur	165 L

CARACTERISTIQUES

Catégorie	Américain
Type	Pose libre
Couleur	Inox
Type de froid	Froid Ventilé (Total NoFrost)
Panneau de contrôle	Digital en façade
Type d'éclairage	LED
Multi Air flow	Oui
Verrouillage enfants	Oui
Mode Eco	Oui
Mode congélation rapide	Oui
Mode réfrigération rapide	Oui
Type de poignées	Intégrées
Ouverture 90° sans débord	Non
Inversion de portes possible	Non
Pieds avant réglables	Oui (à l'avant seulement)
Roulettes	4

CONGELATEUR

Nombre de portes	1
Nombre de tiroirs	2
Nombre de clayettes	3
Fabrique à glaçons	Oui Glaçons et glace pilée (eau provenant réservoir situé dans réfrigérateur)

REFRIGERATEUR

Nombre de clayettes	3 – verre securit
Clayette porte-bouteilles	Oui chromée
Compartment fruits et légumes	2
Distributeur d'eau	Sur réservoir
Nombre de balconnets	3
Bacs à œufs	Oui

PERFORMANCE

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	302
Classe climatique	SN-T
Niveau sonore dB(A)	38 dB
Classe sonore	C
Pouvoir de congélation (kg/24h)	12 kg
Autonomie (en cas de coupure de courant)	6 h

SPECIFICITES TECHNIQUES

Référence	RS650N4AC2
EAN	6921727054142
Dimension du carton (L*P*H, en mm)	977 * 727 * 1896
Dimension du produit (L*P*H, en mm)	910 × 646 × 1791
Poids (kg) Produit	99,7 Kg
Poids (kg) Produit + carton	109 Kg

