

# KGIP 28882

Einbau-Frigo-congelatore combinato (Nische 194)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



## TOP 4

- Classe di efficienza energetica E<sup>1</sup>
- ProFresh – per cibi freschi più a lungo
- Controllo elettronico nella zona frigo tramite display a LED interno
- Concetto dello spazio interno con elementi in acciaio inossidabile

BIANCO

KGIP 28882  
EAN 40 11577 10995 5

## COMFORT

- Controllo elettronico nella zona frigo tramite display a LED interno
- Concetto dello spazio interno con elementi in acciaio inossidabile
- Regolazione elettronica della temperatura
- Segnale di avvertimento in caso di guasto: ottico
- Allarme ottico porta

## FRIGORIFERO/DOTAZIONE PER CELLA FRIGO COMPLETA

- **ProFresh** – grazie all'ottimizzazione permanente di temperatura e umidità dell'aria mantiene i vostri cibi freschi più a lungo
- **Filtro Hygiene** – protegge efficacemente da batteri, germi e cattivi odori
- Circolazione uniforme dell'aria nel frigorifero grazie al ventilatore
- Appoggio sicuro grazie al portabottiglie integrato, dal minimo ingombro
- Funzione super-raffreddamento
- Sbrinatorio automatico del frigorifero
- 5 Ripiani in vetro di sicurezza, di cui 4 regolabile in altezza
- 1 Cassetto frutta e verdura
- 4 scomparti nella porta

## CONGELATORE

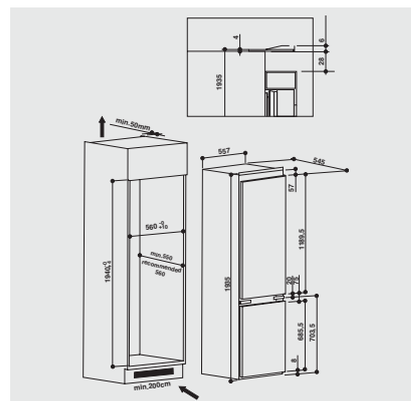
- 3 cassette di congelamento a prova di ribaltamento
- Autonomia in caso di guasto: 19 Ore

## VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza energetica E<sup>1</sup>
- Consumo energetico annuale: 225 kWh/anno
- Capacità netta: 227 l refrigerazione, 79 l congelamento, totale 306 l
- Classe di emissione sonora: B, 35 dB(A) re 1 pW
- Capacità di congelamento: 4 kg/24 ore

## SPECIFICHE TECNICHE

- Montaggio semplice nella porta fissa SETMO-QUICK
- Tensione: 220-240 V
- Fusibile / corrente assorbita: 10 A Ampere
- Frequenza 50Hz
- Potenza totale installata: 140 W
- Cavo di collegamento: 245 cm
- Per l'uso a temperatura ambiente (°C): +10/+43 (SN-T)
- Fermoporta A destra, sostituibile
- Peso del dispositivo: 55.2 kg
- Misure dell'elettrodomestico (AxLxP): 1935x557x545 mm
- Peso del dispositivo imballato: 57 kg
- Dimensioni del dispositivo imballato (AxLxP): 2000 x 596 x 608 mm



<sup>1</sup> Gamma di classi di efficienza energetica da A a G