

# ART 6612/A++

Einbau-Frigo-congelatore combinato (Nische 178)

Whirlpool



## TOP 4

- LessFrost – minor sbrinamento grazie all'evaporatore esterno
- Montaggio nella porta scorrevole
- Circolazione uniforme dell'aria nel frigorifero grazie al ventilatore
- Controllo elettronico tramite LED Display

Bianco

ART 6612/A++

EAN 80 03437 04011 5

## COMFORT

- Classe di efficienza energetica A++<sup>1</sup>
- Controllo elettronico tramite LED Display
- Regolazione elettronica della temperatura
- Segnale di avvertimento in caso di guasto: ottico
- Potenza: 140 W
- Potenza totale installata: 140 W
- Lunghezza del cavo di allacciamento: 245 cm
- Temperatura ambiente: +10/+43 (SN-T) °C
- Fermoporta A destra, sostituibile
- Misure dell'elettrodomestico (AxLxP): 1770x540x545 mm

## FRIGORIFERO/DOTAZIONE PER CELLA FRIGO COMPLETA

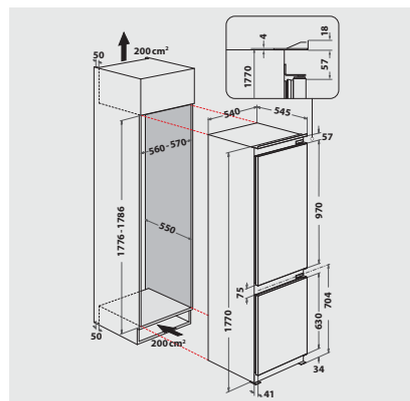
- Circolazione uniforme dell'aria nel frigorifero grazie al ventilatore
- Appoggio sicuro grazie al portabottiglie di alta qualità
- Illuminazione LED a risparmio energetico nel vano interno
- Sbrinamento automatico del frigorifero
- 5 Ripiani in vetro di sicurezza, di cui 4 regolabile in altezza
- 1 Cassetto frutta e verdura
- 3 scomparti nella porta
- Capacità netta totale: 273 Litri
- capacità lorda 197 litri
- Capacità netta frigorifero: 194 Litri
- Capacità netta congelatore: 79 Litri
- Capacità di congelamento: 3.5 kg/24 ore
- Consumo energetico annuale: 233 kWh
- consumo energetico 0,638 kWh
- Silenziosissimo con soli 35 dB rumorosità

## CONGELATORE

- **LessFrost** – minor sbrinamento grazie all'evaporatore esterno
- 5 superfici di appoggio in vetro di sicurezza
- Maxi-Box – a prova di ribaltamento, trasparente e con il 25 % di spazio di storage in più
- 3 cassette di congelamento a prova di ribaltamento, di cui 1 box XXL
- Autonomia in caso di guasto: 19 Ore

## SPECIFICHE TECNICHE

- Montaggio nella porta scorrevole
- Tensione: 220-240 V
- Fusibile: 16 A, tensione: 220-240 Volt/50 Hz,



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