

This is Why



- ▶ FRIGORIFERO DOPPIA PORTA JUNIOR 224 LITRI NETTI IN SOLI 156 CM DI ALTEZZA!
- ▶ ELEGANTE DESIGN E COLORE ACCIAIO INOX ANTI IMPRONTA
- ▶ TECNOLOGIA DI ULTIMA GENERAZIONE J-TECH INVERTER (A++)
- ▶ RAFFREDDAMENTO FULL NO FROST CON SISTEMA MULTI-AIR FLOW: UNIFORME TEMPERATURA INTERNA
- ▶ FILTRO DEODORIZZANTE AGLI IONI DI ARGENTO E RAME "AG CU NANO"
- ▶ MODALITA' DI FUNZIONAMENTO "EXTRA-ECO MODE"
- ▶ CARATTERISTICHE FRIGO: AMPIA ILLUMINAZIONE A LED / RIPIANI REGOLABILI IN VETRO / AMPIO BOX 1°C FRUTTA&VERDURA
- ▶ CARATTERISTICHE FREEZER: AMPIA CAPACITA' 60 L / RIPIANO REGOLABILE SU 3 POSIZIONI / 36 CUBETTI DI GHIACCIO CONTEMPORANEAMENTE

Hai sempre desiderato un frigorifero tecnologico ma per ragioni di spazio non puoi inserirlo nella tua cucina? Con il nuovo frigorifero SHARP Doppia Porta Junior SJ-X300SL avrai la più moderna tecnologia di conservazione del cibo ai vertici dell'efficienza energetica in soli 156 cm di altezza! Il nuovo "piccolino" ultra tecnologico di SHARP presenta un'estetica tutta nuova, con un design che permette di raggiungere ben 224 litri di capacità netta totale e 60 litri netti per il vano freezer, unico nel suo genere. Le nuove sue linee scolpite, il nuovo color acciaio inox ed i materiali di costruzione pregiati lo rendono molto elegante, infondendo una sensazione di forza e robustezza. Eleganza delle forme ed elevate prestazioni tecnologiche caratterizzano il suo sviluppo: il compressore J-Tech Inverter è precisissimo, raggiunge l'elevata classificazione energetica A++ e permette di utilizzare la modalità Extra-Eco mode, ancora più efficiente. L'evoluto sistema di raffreddamento Full No Frost con Multi-Air flow System, evita la creazione di brina all'interno del frigo e del freezer e mantiene uniforme la temperatura desiderata all'interno di tutto il frigorifero, dal primo all'ultimo ripiano. All'interno del frigorifero si trova anche un ampio box a temperatura di circa 1°C per mantenere inalterati i sapori dei cibi più freschi, mentre l'ampia illuminazione a LED riesce ad illuminare gli interni in ogni condizione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- ▶ Colore: **Acciaio inox anti impronta**
- ▶ Classe di efficienza energetica: **A++**
- ▶ Consumo di energia (KWh/anno): **195**

CARATTERISTICHE FREEZER:

- ▶ Tecnologia No Frost: ✓
- ▶ Stelle Freezer: **4**
- ▶ Controllo elettronico temperatura: ✓

ECO/ENERGIA (IN CONFORMITÀ CON (EU) NO. 1060/2010)

- ▶ Categoria del modello di apparecchio di refrigerazione per uso domestico: **7**
- ▶ Classe di efficienza energetica: **A++**
- ▶ Consumo annuo di energia (kWh/anno): **195**
- ▶ Volume utile frigorifero (netto totale) (L): **164**
- ▶ Volume utile freezer (netto totale) (L): **60**
- ▶ volume utile freezer 1 / stelle (L/ stelle): **60/******
- ▶ No Frost: ✓
- ▶ Tempo di risalita della temperatura (ore): **13**
- ▶ Capacità di congelamento (kg/24ore): **2,75**
- ▶ Classe climatica: **T**
- ▶ Emissione di rumore aereo (dB(A) re1 pW): **38**

CAPACITÀ NETTA (LITRI):

- ▶ Capacità netta totale (Litri): **224**
- ▶ Capacità netta freezer (litri): **60**
- ▶ Capacità netta frigorifero (litri): **164**

CARATTERISTICHE FRIGORIFERO:

- ▶ Filtro di deodorazione (Honeycomb / Nano): ✓
- ▶ Controllo elettronico temperatura: ✓
- ▶ Ripiani antitrabocco in vetro regolabili: ✓
- ▶ Comparto alimenti freschi (ca. 3°C): ✓
- ▶ Comparti frutta e verdura: ✓
- ▶ Illuminazione: ✓
- ▶ Balconcini porta: ✓

ALTRO:

- ▶ Numero delle porte: **2**
- ▶ Maniglie porta: **Maniglie integrate nel design**
- ▶ Classe climatica: **T**
- ▶ Capacità di congelamento (kg/24 ore): **2,75**
- ▶ Tempo di risalita: **13 h**
- ▶ Rumorosità (dB): **38**
- ▶ Dimensioni con imballo (L x A x P) mm: **580 x 1664 x 663**
- ▶ Dimensioni senza le maniglie (L x A x P) mm: **545 x 1560 x 625**
- ▶ Dimensioni con le maniglie (L x A x P) mm: **545 x 1560 x 625**
- ▶ Peso netto (kg): **41**
- ▶ Peso lordo (kg): **45**
- ▶ codice EAN: **4974019946009**

www.sharp.it

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
SUPPORTO CLIENTI 199.909.091
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT