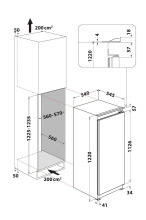
SZ 12 A2 D/HA 2

12NC: 859991669080

Codice EAN: 8050147669082







Tipologia costruttiva del prodotto Tipologia costruttiva del prodotto Tipo di installazione Semi-integrato Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Dati nominali collegamento elettrico Tensione Tensione Tensione Tensione Tenguenza Tipo di spina Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Tensione Tension	CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
Tipologia costruttiva del prodotto Tipologia costruttiva del prodotto Tipo di installazione Semi-integrato Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Dati nominali collegamento elettrico Tensione Tensione Tensione Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Corrente Tensione Te	Linea prodotto	Frigorifero
Tipologia costruttiva del prodotto Tipo di installazione Tipo di controllo Elettronico Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Non disponibile Dati nominali collegamento elettrico 80 Corrente 16 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto	Nome prodotto / codice commerciale	SZ 12 A2 D/HA 2
Tipo di installazione Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Dati nominali collegamento elettrico Rocorrente Tensione Tequenza So Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Frequenza Sochuko Volume totale del prodotto Sochuko Volume totale del prodotto Sochuko Volume di stelle Anumero di sistemi indipendenti di raffreddamento Altezza del prodotto Sochuko Profondità del prodotto Sochuko Sochuk	Codice EAN	8050147669082
Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Non disponibile Dati nominali collegamento elettrico 80 Corrente 16 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Frequenza 50 Numero di stelle 4 Numero di sociali di prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto	Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Colore principale Non disponibile Dati nominali collegamento elettrico 80 Corrente 16 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Profondità del prodotto Profondità con porta aperta a 90 gradi Regolazione massima dei piedini Peso netto Non disponibile Non disponibile 16 220-240 Ptologia del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0	Tipo di installazione	Semi-integrato
Colore principaleNon disponibileDati nominali collegamento elettrico80Corrente16Tensione220-240Frequenza50Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica245Tipo di spinaSchukoVolume totale del prodotto (UE 2017/1369)189Numero di stelle4Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento1Altezza del prodotto1220Larghezza del prodotto540Profondità del prodotto545Profondità con porta aperta a 90 gradiN/ARegolazione massima dei piedini0Peso netto38	Tipo di controllo	Elettronico
Dati nominali collegamento elettrico Corrente 16 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	LED
Corrente 16 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Colore principale	Non disponibile
Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Dati nominali collegamento elettrico	80
Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Corrente	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 245 Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) Numero di stelle Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Profondità del prodotto Profondità con porta aperta a 90 gradi Regolazione massima dei piedini Peso netto 38	Tensione	220-240
Tipo di spina Schuko Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Frequenza	50
Volume totale del prodotto (UE 2017/1369) 189 Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	245
Numero di stelle 4 Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Tipo di spina	Schuko
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento 1 Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Volume totale del prodotto (UE 2017/1369)	189
Altezza del prodotto 1220 Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Numero di stelle	4
Larghezza del prodotto 540 Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento	1
Profondità del prodotto 545 Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Altezza del prodotto	1220
Profondità con porta aperta a 90 gradi N/A Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Larghezza del prodotto	540
Regolazione massima dei piedini 0 Peso netto 38	Profondità del prodotto	545
Peso netto 38	Profondità con porta aperta a 90 gradi	N/A
	Regolazione massima dei piedini	0
Cerniera porta Reversibile a destr	Peso netto	38
	Cerniera porta	Reversibile a destra

SPECIFICHE TECNICHE	
Temperatura regolabile	Sì
Segnalazione guasti / Malfunzionamenti	Visivo
Processo di scongelamento comparto frigorifero	Automatico
Funzione raffreddamento veloce	No
Ventilatore interno compartp frigorifero	No
Ripiani per le bottiglie	No
Bloccaggio porte	No
Numero di ripiani nel compartimento frigorifero	4
Numero di ripiani regolabili nel compartimento frigorifero	3
Materiale dei ripiani	Vetro
Display temperatura del frigorifero	Nessuno

PRESTAZIONI	
Classe di efficienza energetica (Regolamento (UE) 2017/1369)	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a) (UE) 2017/1369	151
Somma del volume degli scomparti refrigerazione (UE 2017/1369)	171
Somma del volume degli scomparti congelati (UE 2017/1369)	18
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) (UE 2017/1369)	3,0
Classe climatica (UE 2017/1369)	temperata estesa/ subtropicale
Emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	36
Classe di emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	С
Temperatura ambientale massima (UE) 2017/1369	38
Temperatura ambientale minima (UE) 2017/1369	10