

LIEBHERR HAUSGERÄTE

Deklaracja zgodności zużycia energii wg EN 153
Zastosowana norma ISO EN 15502
Etykieta efektywności energetycznej (EU) No 1060/2010
Arkusz danych EUP (EC) No 643/2009

Producent i adres:

LIEBHERR HAUSGERÄTE Marica E00D
4202 Radinovo, Plovdivska Obl., Bulgaria

Marka	
Model	DNml 48X13
Typ budowy	urządzenie wolno stojące
Technologia zamrażania	NoFrost
Dane elektryczne	
Napięcie	220-240 V ~
Częstotliwość	50 Hz
Pobór mocy	228,6 W
Prąd znamionowy	1,0 A 163 W
Wymiary	
Wysokość	201,1 cm
Szerokość	60,0 cm
Głębokość	65,7 cm ¹
Głębokość przy otwartych drzwiach	120,0 cm
Szerokość przy otwartych drzwiach	61,0 cm
Dane techniczne	
Klasyfikacja typu urządzenia	7
Pojemność brutto/netto łącznie	368/338 l
komora chłodnicza	252/243 l
w tym część BioFresh	-
w tym komora o funkcji piwnicy	-
Zamrażarka	116/95 l
Oznaczenie gwiazdkowe	****
Klasa klimatyczna	SN-T
Poziom głośności w dB	41 dB(A)
Czas przechowywania (awaria)	26 h
Zdolność mrożenia w ciągu 24h	9 kg
Wytwarzanie kostek lodu przez 24 h	-
Zapas kostek lodu	-
Dane energetyczne	
Klasa efektywności energetycznej	A++ ¹
Zużycie energii w ciągu 365 dni/24h	242/0,663 kWh ¹
Indeks efektywności energetycznej	31,9

1 Aby osiągnąć wskazany poziom zużycia energii, należy zastosować przekładki ściennie dołączone do urządzenia. To zwiększa głębokość urządzenia w przybliżeniu o około 3,5 cm. Jeśli przekładki ściennie nie będą zastosowane urządzenie pozostanie w pełni funkcjonalne, natomiast będzie miało nieznacznie wyższy poziom zużycia energii

**Zużycie energii zostało potwierdzone pomiarami i mieści się w granicach
dozwolonych tolerancji zgodnie z EN 153.**

Ochsenhausen, 09.02.2017

Ort, Datum/Place, Date

Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH
Mamminger Str. 88416 Ochsenhausen
Hr. Bauer Hr. Walther

Unterschrift/Signature/Stempel