

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 1061/2010 НА КОМИСИЯТА

Бранд	INDESIT
Модел	NCAA 55 NX
Категория уред за охлаждане за употреба в домашни условия 1) ¹⁾	7-Refrigerator Freezer
Енергиен клас от A+++ (ниска консумация) до G (висока консумация)	A+
Годишна консумация на енергия (kWh) ²⁾	233
Нетен обем на хладилна част (л)	150
Нетен обем на отделение с променлива температура	0
Нетен обем на фризерна част (л)	56
Нетен обем на отделение за съхранение на вино	
Брой звезди в отделение с променлива температура	
Брой звезди във фризерна част	4
Температура в хладилна част	5
Температура в отделение с променлива температура	
Температура във фризерна част	-18
Температура в други отделения	
Температура в отделение за съхранение на вино	
Отделение с No Frost система	
Автономност при прекъсване на ел. захранване (ч)	15
Капацитет на замразяване кг/24 часа	2
Климатичен клас: W (климатичен клас) ³⁾	SN.N.ST.T
Ниво на шум dB(A) Re 1 pW	43
Вграждане	
Този уред е предназначен за съхранение на вино	

¹⁾ (1) Хладилник с едно или повече отделения за съхранение на прясна храна. (2) Хладилник с отделение с умерена температура, хладилник с умерена температура и охладител за вино. (3) Хладилник и хладилно отделение с 0 звезди. (4) Хладилно отделение с 1 звезда. (5) Хладилно отделение с 2 звезди. (6) Хладилно отделение с 3 звезди. (7) Хладилник с фризер. (8) Вертикален фризер. (9) Фризер тип ракла. (10) Многофункционални и други хладилници.

²⁾ Въз основа на резултати от стандартни тестове за 24 часа. Реалната консумация зависи от това как се използва уреда и мястото, където е инсталиран.

³⁾ Този уред е предназначен за употреба в среда с температура между "X" (най-ниска температура) °C и "Y" (най-висока температура) °C: SN = субполярен, температура на помещението между +10 и +32°C; N = умерен, температура на помещението между +16 °C и +32°C; ST = субтропичен, температура на помещението между +16 и +38°C = T тропичен, температура на помещението между +16 и +43°C.

