

TESLA

Фризер RH5001ME





ОХЛАЖДАЩА СИСТЕМА	
Енергиен клас	E
Инверторен двигател	Да
Система за размразяване	Ръчно
Консумация на енергия (kWh/24h)	0.816
Консумация на енергия (kWh/година)	298
Климатичен клас	SN/N/ST/T
Ниво на шума (dB)	41
Напрежение (V~)	220-240
Честота (Hz)	50
ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА	
Number of Doors	2
Брой на вратите	Бял
Материал и цвят на панела на вратата	-
Светлина	Механична
Система за контрол на температурата	Външно копче
Тип управление	-
Аларма на вратата	-
Контрол на температурата и влажността	-
Отделни кутии за плодове и зеленчуци	-
Регулируем стъклен рафт	-
Охлаждане на метала	-
Супер охлаждане	Да
Супер замразяване	-
Възможност за отваряне на вратата на 90°	-
Въздуховод за цялото пространство	-
Ултра тънка технология за разпенване	-

ОБЕМ/КАПАЦИТЕТ	
Общ нетен обем (L)	508
Нетен обем на хладилника (л)	-
Нетен обем на фризера **** (L)	508
ОТДЕЛЕНИЕ НА ХЛАДИЛНИКА	
Размразяване	-
Регулируемо чекмедже	-
Рафтове	-
Чекмедже	-
Цвят на чекмеджето	-
Рафт на вратата	-
Цвят на рафта	-
ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ	
Капацитет на замразяване (kg)	23
Размразяване	Ръчно
Плъзгачи се чекмеджета	-
Цвят на чекмеджето за плъзгане	-
Рафтове	-
Рафт на вратата	-
Конвертируема зона (хладилник/фризер)	Да
Време за повишаване на температурата с прекъсване на храненето	-
РАЗМЕР	
Размери на продукта (мм) (ШхДхВ)	1528x726x863
Размери на опаковката (мм) (ШхДхВ)	1561x769x887
Тегло (kg) Нетно	44.4
Тегло (kg) Бруто	59.9