

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ		
		брой
Позиция 1: ВЕЗНИ		
Конфигурация: Прецизна лабораторна везна с обхват 200 гр	до 300,00 лв. без ДДС	1
Максимален тегловен обхват	200 g	
Разделителна способност [d]	0,01 г	
Възпроизводимост	0,01 г	
Линейност	0,02 г	
Блюдо	Ф = 105 mm	
Функция за тариране	да	
гумени крачета за сигурно позиониране без хлъзгане	да	
готова за употреба, с включени батерии в опаковката	да	
възможност за автоматично изключване, която може да бъде деактивирана	да	
размери	170x240x39	
Позиция 4: ДРУГО ОБЩО ОБОРУДВАНЕ ИЛИ ОБОРУДВАНЕ С ОБЩО ПРИЛОЖЕНИЕ		
Конфигурация: Форвакуумна двустъпална ротационна помпа	до 667,00 лв. без ДДС	1
максимално достижим вакуум	0,06 Pa или по-висок	
скорост на изпомпване	~ 2 л/сек или по-висока	
скорост на ротация	1400 оборота /мин или по-висок	
диаметър на смукателно отворствие	12 мм	
обем на резервоара за вакуумно масло	не по-малък от 0,48 л	
повишаване на температурата (относно околната среда) на маслото в помпата по време на работа	не повече от 45° C	
мощност на мотора на помпата	не по-малка от 370 Вт	
тегло	не повече от 27 кг	
ниво на шум при работа	не по-високо от 68 dB	