

# KERN ABP 300-4M

Първокласна аналитична везна с най-новата генерация единична клетка за изключително бързи и стабилни резултати при претегляне

# KERN®



## Измервателна система

Опции за настройка: Вътрешна калибровка (автоматична и ръчна)

Ексцентрично натоварване при 1/3 [Max]: 0,300 mg

Линейност: 0,300 mg

Минимално натоварване (USP): 400 mg

Разделителна способност [d]: 0,100 mg

Повторяемост: 0,200mg

Резолуция: 3.200.000

Време за стабилизация при лабораторни условия: 2s

Обхват на тариране: 320g

Време за загряване: 8 h

Максимално натоварване: 320g

Мерни единици за претегляне: mg g ct

## Дисплей

Височина на цифрите на дисплея: 1,200 cm

## Технически данни за верификация

Минимално натоварване [Min]: 10 mg

Периодична верификация за Италия: 969-112

Верификационно потвърждаване съгласно 2014/31/EU: да

Възможна верификация от KERN: да

Верификационен клас: I

Верификационна стойност [e]: 1 mg

## Броеве

Резолуция при преброяване: 320000

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Лабораторно: 1 mg

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Нормално: 10mg

Референтна тежест: да

## Функции

Капацитивен дисплей: да

Функция за броеве: да

Функция за запазване на преброеното: да

Процентно определяне: да

Функция за стендбай: да

Освободено от вибрации претегляне (Програма за претегляне на животни): да

Претегляне с толеранс: да

## Условия на околната среда

Максимална влажност: 80%

Максимална работна температура: 30 °C

Минимална работна температура: 10 °C

## Захранване

Входящо напрежение: 220 V - 240 V AC 50 Hz

Захранващ Адаптер: Външен захранващ адаптер

Захранващ Адаптер: AUS EURO US CH UK

## Услуги (опционално)

DAkkS Сертификат: 963-101

Верификация: 965-201

## Категория

Марка: KERN

Категория: Везни

Продуктова група: Аналитични везни

## Опаковане и доставка

Доставка: 24 h (за Германия)

Размери на опаковката (WxDxH): 595 x 380 x 540 mm

Брутно тегло: 10,400 kg

Нетно тегло: 7,030 kg

Начин на доставка: Колет

# KERN ABP 300-4M



Първокласна аналитична везна с най-новата генерация единична клетка за изключително бързи и стабилни резултати при претегляне

## Конструкция

Размери на предпазния екран (WxDxH): 213 x 156 x 225 mm

Размери на корпуса (WxDxH): 213 x 433 x 344 mm

Нивелир: да

Материал на блюдото: Неръждаема стомана

Регулируеми крачета: да

Пространство за претегляне (WxDxH): 166 x 156 x 220 mm

Повърхност за претегляне (d): 91

## Пиктограми

### СТАНДАРТ



### ОПЦИЯ



### ЗАВОДСКИ

