

KERN PFB 2000-2

Прецизна везна с бързо представяне и удобна концепция за работа - вече с по-голям корпус за по-стабилна основа

KERN®



Измервателна система

Опции за настройка: Външно калибриране

Ексцентрично натоварване при 1/3 [Макс]: 50 mg

Линейност: 50 mg

Разделителна способност [d]: 10mg

Препоръчителна регулировъчна тежест: 2 kg (F1)

Повторяемост: 20 mg

Резолуция: 200000

Време за стабилизация при лабораторни условия: 3s

Време за загряване: 2h

Максимално натоварване [Max]: 2 kg

Система за претегляне: Тензодатчик

Мерни единици за претегляне: dot tl (Tw) tl (HK) g ct bat mo tl (Cn) oz N t dwt ozt lb

Дисплей

Височина на цифрата на дисплея (големи): 1,500 cm

Броене

Резолуция при преброяване: 100000

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Лабораторно: 20 mg

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Нормално: 200 mg

Функции

Показване на капацитет: да

Преброяваща функция: да

Определяне на процент: да

Условия на околната среда

Максимална влажност: 80%

Максимална работна температура: 30 °C

Минимална работна температура: 15 °C

Минимална влажност: 0%

Захранване

Входящо напрежение: 100V - 240 V 50 / 60 Hz

Захранващ адаптер: Външен захранващ адаптер

Захранващ адаптер /адаптер включен: EURO US CH UK

Услуги (опционално)

DAkkS Certificate: 963-127

Категория

Марка: KERN

Категория: Везни

Продуктова група: Прецизна везна

Опаковане и доставка

Доставка: 24 h (за Германия)

Размери на опаковката (WxDxH): 375 x 280 x 275 mm

Брутно тегло: 2,380 kg

Нетно тегло: 1,510 kg

Начин на доставка: Колетна услуга

Конструкция

Материал на корпуса: Пластмаса

Размери на предпазния екран (AxH): 140 x 135 x 80 mm

Размери на корпуса (WxDxH): 210x 315 x 90 mm

Нивелир: да

Материал на блюдото: Неръждаема стомана

Регулируеми крачета: да

Пространство за претегляне (WxDxH): 132 x 1125 x 65 mm

Площ за претегляне (d): 120

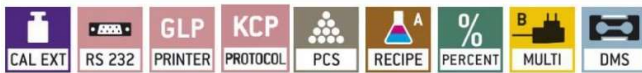
KERN PFB 2000-2



Прецизна везна с бързо представяне и удобна концепция за работа - вече с по-голям корпус за по-стабилна основа

Пиктограми

СТАНДАРТНИ



ОПЦИИ



ФАБРИЧНИ

