

Как сделать правильный выбор?

Оптимальные поломойные машины для любых площадей

Выбирая конкретную модель поломойно-всасывающей машины, следует ориентироваться на суммарные затраты. Знание площадей подлежащих очистке поверхностей и периодичности уборки позволяет принять решение с экономических позиций. Приведенная ниже диаграмма содержит ориентировочные значения площадей для машин, входящих в нашу программу.



Что скрывается за названием?

Основные возможности и параметры производительности поломойной машины Kärcher можно определить по ее названию.

Числовые характеристики производительности

В названиях поломойно-всасывающих машин (например, BD 80/120 W) первое число соответствует рабочей ширине (см), а второе – объему баков для чистой / грязной воды (л). У поломойных и полировальных машин (например, BDP 50/1500 C) первое число соответствует рабочей ширине, а второе – частоте вращения щетки (об/мин). В названиях с одним числом (например, B 60 W) оно соответствует объему бака для чистой воды.



Параметры производительности: объем бака, рабочая ширина и частота вращения

Сокращенные обозначения типа машины

- B = базовая машина без щеточной головки
- BR = поломойно-всасывающая машина с цилиндрической(ими) щеткой(ами)
- BD = поломойно-всасывающая машина с дисковой(ыми) щеткой(ами)
- BRS = поломойная машина с цилиндрическими щетками
- BDS = поломойная машина с дисковой щеткой
- BDP = полировальная машина с дисковой щеткой

Сокращенные обозначения конструктивного исполнения

- C = „Compact“ – машина без тягового привода
- W = „Walk-behind“ – машина с ручным управлением и тяговым приводом
- R = „Ride-on“ – машина с сиденьем водителя
- RS = „Ride-on/Step-on“ – машина с площадкой для оператора
- I = машина промышленного назначения

Сокращенные обозначения щеточных головок

- R = головка с цилиндрическими щетками
- D = головка с дисковой(ыми) щеткой(ами)
- S = вибрационная головка

Варианты оснащения

- Vp = с аккумуляторным приводом
- Ep = с сетевым электроприводом (кабельное питание)
- Pack = с батареей и зарядным устройством в комплекте поставки
- Esc = для очистки эскалаторов
- FACT = с 3 предустановленными программами уборки
- DOSE = с системой дозирования чистящего средства

Обзор техники Kärcher для ухода за полами

| | Рабочая ширина щетки(ок) (мм) | Ширина всасывающей балки (мм) | Теор. производительность по площади (согл. VDMA 24441) (м²/ч) | Практ. производительность по площади (м²/ч) | Объем баков для чистой / грязной воды (л) | Тяговый привод от двигателя (Вт) | Система «бак в баке» | Изменяемое давление прижима | Подметальное устройство | Батарея и зарядное устройство | Система дозирования DOSE | Стр. |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|------|
| Аппарат для очистки лестниц | | | | | | | | | | | | |
|  | BD 17/5 C | 170 / 200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 288 |
| Автоматические полировальные машины | | | | | | | | | | | | |
| | BDP 50/1500 C | 505 | 560 | 900 | - | - | - | - | - | - | - | 286 |
| | BDP 50/2000 RS Bp | 508 | 530 | 2230 | - | - | 155 | - | - | - | - | 287 |
| | BDP 50/2000 RS Bp Pack | 508 | 530 | 2230 | - | - | 155 | - | - | ■ | - | 287 |
| Аппараты для очистки эскалаторов | | | | | | | | | | | | |
| | BR 45/10 Esc | 450 | 450 | - | - | - | - | - | - | - | - | 290 |
|  | BR 47/35 Esc | 470 | 470 | - | - | 35 / 35 | - | ■ | - | - | - | 291 |
| Однодисковые уборочные машины | | | | | | | | | | | | |
| | BDS 33/180 C Adv | 330 | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | 292 |
| | BDS 43/180 C Adv | 430 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | 292 |
| | BDS 51/180 C Adv | 510 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | 292 |
| | BDP 43/450 C Adv | 430 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 292 |
|  | BDS 43/Duo C Adv | 430 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | 292 |
| Поломойная машина | | | | | | | | | | | | |
| | BRS 40/1000 C | 400 | - | 450 | - | 10 | - | - | - | - | - | 294 |
| Компактные поломоино-всасывающие машины | | | | | | | | | | | | |
| | BR 30/4 C | 300 | 300 | 200 | 130 | 4 / 4 | - | - | - | - | - | 295 |
| | BR 30/4 C Adv | 300 | 300 | 200 | 130 | 4 / 4 | - | - | - | - | - | 295 |
| | BR 30/4 C Bp Pack | 300 | 300 | 200 | 130 | 4 / 4 | - | - | - | ■ | - | 295 |
| | BR 40/10 C Adv | 400 | 400 | 400 | 300 | 10 / 10 | - | - | ■ | - | - | 296 |
| | BR 40/10 C I Adv | 400 | 400 | 400 | 300 | 10 / 10 | - | - | ■ | - | - | 296 |
|  | BR 35/12 C Bp Pack | ■ | 350 | 450 | 1400 | 1050 | 12 / 12 | - | - | ■ | ■ | 297 |
| | BD 40/12 C Bp Pack | 385 | 450 | 1100 | 825 | 12 / 12 | - | - | - | ■ | - | 298 |
| | BD 40/25 C Bp | 400 | 770 | 1600 | 1100 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | - | 299 |
| | BD 40/25 C Bp Pack | 400 | 770 | 1600 | 1100 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | ■ | 299 |
| | BR 40/25 C Ep | 400 | 770 | 1600 | 1100 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | - | 299 |
| | BD 40/25 C Ep | 400 | 770 | 1600 | 1200 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | - | 299 |
| | BR 40/25 C Bp | 400 | 770 | 1600 | 1100 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | - | 299 |
|  | BR 40/25 C Bp Pack | 400 | 770 | 1600 | 1200 | 25 / 25 | - | ■ | - | - | ■ | 299 |
| Поломоино-всасывающие машины с ручным управлением | | | | | | | | | | | | |
| | B 40 W Bp | 430-550 | 850 | 1700-2200 | 1275-1650 | 40 / 40 | 130 | ■ | - | ■ ¹⁾ | □ | 300 |
| | B 40 C Bp / Classic | 430-550 | 850 | 1700-2200 | 1275-1650 | 40 / 40 | - | ■ | - | ■ ¹⁾ | □ | 300 |
| | B 40 C Ep | 430-550 | 850 | 1700-2200 | 1275-1650 | 40 / 40 | - | ■ | - | ■ ¹⁾ | - | 300 |
| | B 60 W Ep | 510-550 | 850 | 2040-2200 | 1530-1650 | 60 / 60 | - | ■ | - | ■ ¹⁾ | - | 304 |
| | B 60 W Bp | 550-650 | 850 | 2200-2600 | 1650-1950 | 60 / 60 | 200 | ■ | ■ | ■ ¹⁾ | □ | 304 |
| | B 80 W Bp | 650-750 | 940 | 2600-3000 | 1950-2250 | 80 / 80 | 200 | - | ■ | ■ ¹⁾ | □ | 308 |
|  | BD 80/120 W Bp | 800 | 990 | 3200 | 2400 | 120 / 120 | 560 | - | ■ | - | - | 312 |
| | BD 80/120 W Bp Pack | 800 | 990 | 3200 | 2400 | 120 / 120 | 560 | - | ■ | - | ■ | 312 |
| Поломоино-всасывающие машины с площадкой для оператора | | | | | | | | | | | | |
| | BD 50/40 RS Bp / Pack | 508 | 691 | 2200 | 1650 | 40 / 40 | 157 | - | - | - | - / ■ | 313 |
| | BR 55/40 RS Bp / Pack | 550 | 716 | 2350 | 1765 | 40 / 40 | 157 | - | - | ■ | - / ■ | 313 |
| | B 95 RS Bp wet / gel | 550-750 | 770-850 | 3500 / 4100 | 2625 / 3075 | 95 / 95 | 375 | - | ■ | ■ | - | 314 |
| | B 95 RS Bp Pack | 550-750 | 770-850 | 3500 / 4100 | 2625 / 3075 | 95 / 95 | 375 | - | ■ | ■ | ■ | 314 |
| | BD 60/95 RS Bp wet / gel | 600 | 830 | 3300 | 2475 | 95 / 95 | 375 | - | ■ | - | - | 315 |
| | BD 60/95 RS Bp Pack | 600 | 830 | 3300 | 2475 | 95 / 95 | 375 | - | ■ | - | ■ | 315 |
| Поломоино-всасывающие машины с сиденьем водителя | | | | | | | | | | | | |
| | B 90 R Classic Bp / Pack | 550-750 | 850-940 | 3300-4500 | 2475-3375 | 90 / 90 | 600 | - | - | ■ ¹⁾ | - / ■ | 316 |
| | B 90 R Adv Bp / Pack | 550-750 | 850-940 | 3300-4500 | 2475-3375 | 90 / 90 | 600 | - | ■ | ■ ¹⁾ | - / ■ | 316 |
| | B 90 R Adv Dose Bp / Pack | 550-750 | 850-940 | 3300-4500 | 2475-3375 | 90 / 90 | 600 | - | ■ | ■ ¹⁾ | - / ■ | 316 |
| | B 90 R – конфигурируемая версия | 550-750 | 850-940 | 3300-4500 | 2475-3375 | 90 / 90 | 600 | - | ■ | ■ ¹⁾ | □ | 318 |
| | B 150 R | ■ | 750-900 | 940-1060 | 4500 / 5400 | 3375 / 4050 | 150 / 150 | 2500 | - | ■ | □ | 322 |
| | B 150 R Adv | ■ | 750-900 | 940-1060 | 7500 / 9000 | 5625 / 6750 | 150 / 150 | 2870 | - | ■ | □ | 322 |
| | B 250 R | ■ | 1000 / 1200 | 1160 / 1400 | 6000 / 7200 | 4500 / 5400 | 250 / 250 | 2000 | - | ■ | □ | 326 |
|  | B 250 R I | ■ | 1000 / 1200 | 1160 / 1400 | 6000 / 7200 | 4500 / 5400 | 250 / 250 | 2000 | - | ■ | □ | 326 |

■ НОВИНКА ■ входит в комплект поставки □ опция ¹⁾ В сочетании с головкой R