KÄRCHER



Wer die regelmäßige Reinigung großer Flächen zu leisten hat, ist heute mit stetig wachsendem Kostendruck und akutem Fachkräftemangel konfrontiert. Mit der autonomen Scheuersaugmaschine KIRA B 200 bietet Kärcher eine genauso wirtschaftliche wie produktive Lösung, um diesen Herausforderungen wirkungsvoll zu begegnen.

Autonomie: Optionale Dockingstation ermöglicht vollautonomen Ressourcenaustausch und Laden der Batterie.

Einbindung in Infrastruktur: Dank Unterstützung des VDA-5050-Standards oder mittels IO Box (Rolltorsteuerung) kann die Maschine in Ihre Infrastruktur eingebunden werden.

Bedienung: Intuitive Bedienung mit großem Touchdisplay, umfassende How-to-Animationen zur einfachen Wartung und Pflege.

Sicherheit: Dank hervorragender Umgebungserkennung nach CSA_22.2 No. 336-17 und IEC 63327 sicherheitszertifiziert für den Publikumsverkehr.

Entlastung und Wirtschaftlichkeit: Qualifizierte Reinigungskräfte werden von der monotonen Bodenreinigung entlastet und übernehmen stattdessen komplexere Arbeiten. Zudem spart die Parallelisierung Zeit und erhöht die Produktivität.

KÄRCHER



Spezifikationen	KIRA BR 200	KIRA BD 200
Länge × Breite × Höhe	1870 × 1130 × 1470 mm	1870 × 1130 × 1470 mm
Arbeitsbreite	850 mm	900 mm
Volumen Frisch- und Schmutzwasserbehälter	200 / 220	200 / 220
Bürstenkopf	Walze	Scheibe
Batterie	4 × Li-Ion, 24 V / 320 Ah	4 × Li-Ion, 24 V / 320 Ah
Batterielaufzeit	4 h	4 h
Max. autonome Geschwindigkeit	5,4 km/h	5,4 km/h
Max. theoretische Flächenleistung	4590 m²/h	4860 m²/h

Wir beraten Sie gern:

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH Reinigungssysteme Friedrich-List-Straße 4 71364 Winnenden

Tel. +49 7195 903-0 Fax +49 7195 903-2805

info.vertrieb@karcher.com www.karcher.de



Mehr zu unseren professionellen Reinigungsrobotern unter **karcher.com**

