



# HD 5/11 CAGE DJ

Der mobile HD 5/11 Cage DJ ist ein sehr kompakter elektrischer Hochdruckreiniger, der Oberflächen mit Kaltwasser reinigt und zusätzlich die Austragung von wässrigen Ein- oder Zwei-Komponenten-Dekontaminations-, Desinfektions- oder Reinigungsmitteln ermöglicht.

Mit einer Förderleistung von bis zu 500 Liter pro Stunde bei bis zu 110 bar Druck dient das HD 5/11 Cage DJ für die Reinigung von Oberflächen mittels Hochdruck- bzw. Niederdruckstrahl.

Das Gerät besteht aus dem Original-Kärcher Gerät HD 5/11 Cage Classic, dem zusätzlich angebauten Dualinjektor und einem Inno-Foam Set zum einfachen Wechsel zwischen Hochdruck oder Schaumapplikation. Über den zusätzlich angebrachten Dualinjektor lassen sich zwei wässrige Zusatzmittelkomponenten in voneinander unabhängigen Konzentrationen dem Volumenstrom separat beimischen.

Dank geringem Gewicht und robustem Stahlrohrrahmen, der das Gerät schützt und gleichzeitig als Tragegriff auch bei Kranverladung dient, hat der HD 5/11 Cage DJ eine hohe Mobilität. Aufgrund des Aufbaus in einen kompakten Stahlrohrrahmen und dem Einsatz von hochwertigen Materialien, der Axialpumpe mit drei rostfreien Stahlkolben und Messingzylinderköpfen ist das Gerät besonders robust.



## Besondere Merkmale

- Robuste Komponenten
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung
- Automatische Dosierung der Dekontaminations- und Reinigungsmittel
- Kompakte Abmessungen
- Robuster, tragbarer Stahlrohrrahmen
- Integrierter Tragegriff und Kranaufhängung



**FUTURETECH**

Kärcher Group



# HD 5/11 CAGE DJ

## Technische Daten

### Abmessungen (L x B x H) mm

475 x 335 x 340

### Leergewicht kg

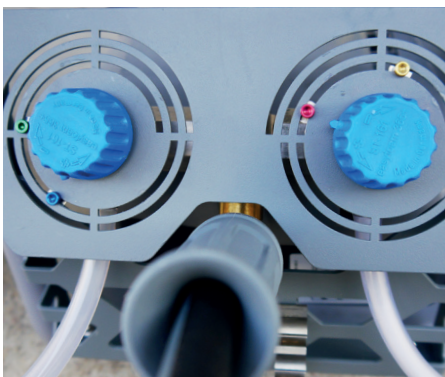
22

### Fördermenge l/h

500

### Arbeitsdruck bar

110



## Individuelle Einstellung

Der angebaute Dualinjektor erlaubt eine einfache und individuelle Einstellung. Hierdurch kann abhängig von den Eigenschaften des verwendeten Dekontaminationsmittels die Einstellungen durch die Einstellräder individuell vorgenommen werden.

## Inno-Foam-Lanze

Mitgeliefert wird eine HD-Schaumlanze für Reinigung und Desinfektion. Diese verfügt über ein Doppelstrahlrohr mit Schaumdüse und einfacher Umschaltung auf den HD-Strahl zum Klarspülen.

## Cage-Rahmen

Das Gerät besitzt einen robusten, umlaufenden Rohrrahmen. Dieser gilt sowohl als Tragegriff als auch als integrierte Kranaufhängung. Durch den pulverbeschichteten Rahmen wird das Gerät vor Beschädigungen geschützt.

# FUTURETECH

Kärcher Group