



CeBeCo[®] HDR-Reinigungsanlage „DK“

Die Feinstreinigungsanlage z.B. für Ihre Leitungssysteme

- für höchste Reinheitsanforderungen
- integriertes, umfangreiches Filtersystem
- einfache und ergonomische Handhabung

CeBeCo[®] HDR-Reinigungsanlage „DK“

Funktion/Einsatzgebiete

Durch das gezielte und flexible Durchflutungssystem wird eine optimale Innen-Reinigung erreicht. Die umfangreichen Filtersysteme im Hauptstrom sichern eine größtmögliche Partikelfreiheit im Prozeß zu. Es kommen wässrige Reiniger zum Einsatz.

Die ergonomisch aufgebaute Arbeitskammer ermöglicht eine schnelle und bedienerfreundliche Bestückung der Adaptionen mit Ihrem Waschgut. Durch das Schnellwechselsystem der Adaptionenplatten können diese individuell auf Ihr Teilespektrum ausgelegt werden.

Durch den Anlagenaufbau als Doppelkammer kann eine parallele Bestückung und Entnahme des Waschgutes während eines Reinigungsprozesses in der zweiten Arbeitskammer erfolgen. Somit wird eine optimale Auslastung der Anlage erreicht.

Konstruktion

Die CeBeCo[®] HDR-Reinigungsanlage wird aus starkem Edelstahlblech in verschweißter Konstruktion gefertigt und den kundenspezifischen Anforderungen angepasst.

Ausstattung

Wasch-, Spül- und Ausblassystem, elektrische direkte Heizung, Isolierung, Digitalthermostat, Edelstahltauchpumpen, Grobfiltereinsätze, Feinstfiltrierung beider Medien, Schwadenabsaugung, Luftfeinstfiltrierung, Umpumpsystem, Wochenuhr.

Zusatzeinrichtungen

Ölabscheider für nicht emulgierte Öle im Nebenstrom, Feinstfilter im Nebenstrom.

Anmerkung

Die HDR-Reinigungsanlage ist auch mit einer Einzelarbeitskammer lieferbar.

Modellvarianten



Die Abbildungen in diesem Prospekt enthalten teilweise auch Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Der Inhalt entspricht dem Stand bei Drucklegung (03/16). Wir behalten uns Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vor. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder. Gezeigte Sonderausstattung gegen Mehrpreis.

Qualität und Erfahrung seit 1932