

KIPPCLEANER

BY ECOLISTEC

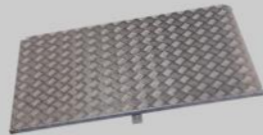
KippCleaner KC 500 EN

Optionales Zubehör und Erweiterungsmöglichkeiten



Reinigungsauflage (INOX)

Pumpeneinsatz (zur festen Anbringung einer Pumpe)



Deckel (abschliessbar)

Neutralisations-Kit: Auflage und perforierter, vormontierter Schlauch

Flaschenhalterung (für CO² Flaschen)

Verfahrwagen (für KC 500 EN als Untersatz oder fix montiert, Räder je nach Einsatzgebiet, auch für Stapler und Kraneinsatz)



Video auf www.ecolistec.ch

erleben Sie die Funktionsweise der KippCleaner Systemfamilie

KIPPCLEANER
BY ECOLISTEC

Made in Switzerland

zu beziehen bei:

Technische Daten

Höhe: 1.110 mm

Breite: 950 mm

Länge: 1.400 mm

Gewicht: 185 kg

geschützt durch EP Patent 0968967
und weitere angemeldete Patente



KC 500 EN Standard

KC 500 EN Premium

Mobiles Absetzbecken

robuste unverwüstliche Edelstahlausführung

500 Liter Fassungsvermögen

schnellere Fest-/Flüssigtrennung durch patente Siebtechnik

Wechsel zwischen Fest-/Flüssigtrennung und Neutralisation möglich durch modulare Einbausysteme

Einheiten zusammenschalt- und mit zwei Einheiten gestapelt betreibbar



In der Regel ist nach 2 bis 3 Stunden der Absetzprozess bereits abgeschlossen...



... und das Wasser kann abgelassen oder abgepumpt werden. Der optional erhältliche Montagesatz ermöglicht eine feste Verbindung von KC 500 EN und Pumpe.



Die Entleerung erfolgt durch die an der Bodenseite angebrachte Fallklappe.



Die modular eingebaute Siebtechnik kann ohne Werkzeug gegen das Neutralisationskit ausgetauscht werden.

Damit kann der KC 500 EN als Schüttcontainer oder als Fest-/Flüssigtrennsystem oder als Neutralisationsanlage genutzt werden.

Neben dem optionalen Austausch der Module Fest-/Flüssigtrennung - Neutralisation sind auch die KippCleaner Systeme KC NU für die Neutralisierung verfügbar. Die Systeme können mit dem KC 500 EN gekoppelt werden.



Der KC 500 EN kann mit Ameise oder Gabelstapler verfahren oder mittels Kran versetzt werden.

Speziell für den KC 500 EN gibt es optional einen Verfahrwagen, der mit verschiedenen Radsystemen - je nach Einsatzzweck - ausgerüstet werden kann.

Der KC 500 EN kann sowohl nur auf den Verfahrwagen aufgesetzt als auch mit ihm verbunden werden. Der Verfahrwagen selbst verfügt auch über Staplerschlaufen und Kranösen zum einfachen Transport. Damit kann der KC 500 EN nun auf jeder Baustelle oder in engen Maschinenhallen - ohne den direkten Einsatz von Ameise und Gabelstapler eingesetzt werden.

Der KC 500 EN - ein mobiles und robustes Containersystem überall da, wo kleine oder mittlere Abwassermengen anfallen oder wo aufgrund der Gebäude- oder Bodentopografie andere Systeme nicht eingesetzt werden können.