

Pressemitteilung
Villingendorf im September 2016

AMB NEWS 2016

HOCHDRUCK AUCH UNTERM STANGENLADER!

Zur AMB zeigt Müller ein nahezu komplett überarbeitetes combiloop Sortiment. Besondere Highlights: die neue combiloop CL1 E und combiloop CL2 E, die dank kompaktester Bauweise auch perfekt unter die meisten Standgenlader passen.

COMBILOOP CL1 E: HERAUSRAGENDES „PREIS-EFFIZIENZ-VERHÄLTNIS“ ... UND ZWAR BESONDERS KOMPAKT!

Diese Hochdruckeinheit ist der Beweis dafür, dass hohe Leistungsfähigkeit und modernes Design nicht teuer sein müssen. Müller steht seit über 10 Jahren für besonders kompakte Hochdrucklösungen. Dank durchdachter Abmessung lässt sich die combiloop CL1 E sogar unter vielen Stangenlademagazinen einbauen und ist als mobile Einheit bestens für den wechselnden Einsatz an verschiedenen Maschinen geeignet. Der Zugang zum Filterelement erfolgt von oben über abnehmbare Deckel. Damit ist der Wechsel noch einfacher und viel schneller als je zuvor.



// combiloop CL1E: kompaktes, mobiles Einstiegsmodell für temporären Hochdruck < 70 bar
// Mit Ca. 690 x 565 x 565 mm (L x B x H) passt sie unter die meisten Stangenlader

Pressemitteilung

Villingendorf im September 2016



// Auch bei der combiloop CL1 E ist der Filterwechsel einfach und schnell dank praktischem Zugang von oben über einen leicht abnehmbaren Deckel.

// Müller-Neuentwicklung: 3-fache Filterfläche für höhere Mediumreinheit.

COMBILOOP CL2 E: FÜR DEN DAUEREINSATZ BIS 100 BAR – AUCH UNTERM STANGENLADER

Dank intelligenter Komponenten-Anordnung ist die combiloop CL2 besonders platzsparend. Es gilt eine effiziente Fertigungsflächennutzung! Denn dank der Integration unter dem Stangenlademagazin braucht die combiloop CL2 keine zusätzliche Produktionsfläche. Im Inneren der wohlproportionierten Anlage sorgt das geschützte Funktionsprinzip der Schmutzvorabscheidung im 3-Kammer-Tank-System in Kombination mit gut zugänglichen und auswaschbaren neuen Drahtgeflechtelelementen für die Feinfiltrierung. Die Konstantpumpe liefert dabei Drücke bis 100 bar und kann mit einem Frequenzrichter zu einer eco+ Lösung erweitert werden.

Pressemitteilung

Villingendorf im September 2016



// combiloop CL2 E: kompaktes, mobiles Einstiegsmodell für Dauer-Hochdruck < 100 bar
// Mit ca. 810 x 680 x 565 mm (L x B x H) ist auch sie ein extrem kompakter Dauer-Effizienz Booster und unter den meisten Stangenladern perfekt passend



// Deutliche Erhöhung der Feinfilter-Standzeit dank 3-Kammer-Tank-System. Kammer 1 dient der Vorabscheidung, in Kammer 2 beruhigt sich das Medium und läuft via Überlauf in die dritte Kammer.

Pressemitteilung

Villingendorf im September 2016

Weitere Informationen

Müller Hydraulik GmbH

Robert-Bosch-Straße 16

D-78667 Villingendorf

Tel. +49 (0)741 - 174 575 - 0

Fax +49 (0)741 - 174 575 - 299

info@muellerhydraulik.de

www.muellerhydraulik.de

Ansprechpartner: Herr Michael Schneider, Herr Frank Sauter

PS: Gerne stellen wir Ihnen druckfähiges Bildmaterial zu diesem Beitrag zur Verfügung.
Bitte kontaktieren Sie uns unter oben genannten Kontaktdaten.