

vollautomatische Kammerfilterpresse KKA630/5 (10)-6



Filterplatten:	630x630mm aus HDPP	Kammervolumen:	ca. 53l (erw. bis 105l)
Anzahl Filterpl:	5 (erw. bis 10)	Filterfläche:	3,9 m ² (erw. bis 7,8 m ²)
Pumpe: Exzentrerschneckenpumpe 1200l/h, mit hochverschleiß- festem Edelstahlrotor und Stator (lebensmittelecht) (erw.: 3000l/h)		Polzeifilter:	Filterkerze 20", 1µm nominal
Arbeitsdruck:	6 bar	Filtrationsleistung:	ca. 2500l/d (erw. 4500l/d) in Abhängigkeit der vorliegenden Gesamtverschmutzung:
Aulegungsdruck:	16 bar		
Sonstiges:	<ul style="list-style-type: none"> - Drucksteuerung - Pumpenlaufzeitabschaltung - Sicherheitseinrichtungen - Füllstandabschaltung 		<ul style="list-style-type: none"> - CEKON-Stecker 32A mit elektr. Anschlussleitung - Filterplatten mit wiederverwendbaren pflanzenöl-spezifischen Filtermembranen bespannt. - weitere Funktionen mittels SPS
Verschluss:	elektrohydraulisch		

