



	<b>KKF470/10-3</b>
<b>Filterleistung*:</b>	2000 l / ~24 h**
<b>Anzahl Filterplatten:</b>	10 (erweiterbar)
<b>Filterfläche:</b>	3,9 m <sup>2</sup>
<b>Kammervolumen:</b>	ca. 40 l
<b>Spannung – Standardmodell:</b>	400 V 3-ph
<b>Spannung – Sonderausführung:</b>	110 V 2-ph   230 V 1-ph   230 V 3-ph   460/480 V 3-ph
<b>Abmessung (LxBxH):</b>	1900 x 750 x 1500 mm
<b>Gewicht:</b>	ca. 370 kg
<b>Anwendung:</b>	Filtration von Trüböl
<b>Lieferumfang:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kammerfilterpresse ausgestattet mit 10 Filterplatten (aus HDPP) &amp; 10 Filtertüchern (wiederverwendbar, aus PP), Druckschalter, Manometer, Kuchenwanne in Edelstahl, Verrohrung in Edelstahl, Ausdehnungsgefäß, Rückschlagventil, Pumpenlaufzeitabschaltung, Füllstandsabschaltung, lebensmitteltauglich</li> <li>• Exzentrerschneckenpumpe max. 600 l/h</li> <li>• Kerzenfiltergehäuse (Feinstfilter) mit Filterkerze</li> <li>• Schaltschrank (ausgestattet mit Ein-Ausschalter-Delay)</li> <li>• Elektrische Anschlussleitung (steckerfertig)</li> </ul>

\*abhängig von Trüböl, Trubgehalt, Temperatur

\*\*ausgehend von Rapsöl mit 2 % Trubgehalt und einer Temperatur von 25 °C