

<p>Pöttinger Absetzpresscontainer MP20–1.9 <b>mit 2-teiligem Deckel und weiterem Zubehör</b>. Die Occasionmaschine mit Baujahr 2023 ist ab sofort verfügbar. Die technischen Daten sind wie folgt:</p>	
<p>Grundlagen zur Anlage</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagenstandort <span style="float: right;">CH-9536 Schwarzenbach</span></li> <li>• Jahrgang <span style="float: right;">2023</span></li> <li>• Betriebsstunden <span style="float: right;">n.b.</span></li> <li>• Einsatz für die Verarbeitung von <span style="float: right;">Karton / Kaufhaus Kehricht trocken</span></li> </ul>
	<p><u>Maschinenbeschreibung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabrikat / Typ <span style="float: right;">MULTIPRESS MP20–1.9</span></li> <li>• Maschinenummer <span style="float: right;">81043104912</span></li> <li>• Arbeitsweise <span style="float: right;">vollautomatisch</span></li> <li>• Hakengerät nach <span style="float: right;"><b>DIN 30722/T1</b></span></li> <li>• in massiver Stahlblech-Konstruktionsbauweise</li> <li>• Behälteraufbau 3-seitig konisch mit abgeschrägten Ecken für problemlose Entleerung <span style="float: right;">Konizität 100 mm</span></li> <li>• gebaut laut den Sicherheitsanforderungen <span style="float: right;">EU 2006/42/EG</span></li> <li>• sauberer Pressenraum durch geeigneten Pressenboden mit 250 mm Niveauunterschied zwischen Presskolben und Containerboden</li> <li>• Unterbau-Ausführung in Wabenkonstruktion garantiert höchste Stabilität</li> <li>• hohe Langlebigkeit durch verschleissfeste Bodenplatte</li> <li>• Presskanal mit neu gestalteten Rückhaltezinken gegen Rückquellen des Pressguts <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Zylinderraum-Wartungstüre mit Dichtung <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Entleerungstüre als <span style="float: right;">Hecktüre</span> <span style="float: right;">Bandung in Pressrichtung links</span></li> <li>• Verriegelung 6 Punkt mit Ratschenspanner <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Teilabdichtung bis 1'000 mm <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Antrieb serienmässig mit Leise-Lauf-Pumpe - Geräuschpegel im Leerlauf <span style="float: right;">&lt; 59 DB</span></li> <li>• Oberflächenbehandlung           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Teile Sandgestrahlt <span style="float: right;">SA 2.5</span></li> <li>• Pressenteile grundiert und pulverbeschichtet in <span style="float: right;">RAL 9006 Weissaluminium</span></li> <li>• Container KTL grundiert, pulverbeschichtet, Lackstärke 120 µm in <span style="float: right;">RAL 7016 Anthrazitgrau</span></li> </ul> </li> </ul>

Presscontainer	<p><u>Presskolben:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presskolbenführung <span style="float: right;">horizontal</span></li> <li>• <span style="float: right;">mit seitlichen Polyamidschienen</span></li> <li>• Pressschild gewölbt <span style="float: right;">für eine effiziente Verdichtung</span></li> <li>• <span style="float: right;">nachstellbar</span></li> <li>• Eintauchtiefe <span style="float: right;">ca. 285 mm</span></li> <li>• Frontplatte aus hochfestem, verschleissbeständigem Stahl <span style="float: right;">ROC401</span></li> <li>• leicht laufende Presskolben-Führung mittels Polyamidschienen <span style="float: right;">inkl.</span> seitlich rechts und links</li> </ul> <p><u>Elektrische Ausrüstung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stromanschluss, Hauptschalter und Bedienelement in Pressrichtung <span style="float: right;">inkl.</span> rechts</li> <li>• Anschlussstecker <span style="float: right;">CEE-Form 16A, 5-polig</span> (mit automatischem Phasenwender)</li> <li>• Taster <span style="float: right;">2 x NOT-HALT, 1 x Funktionstaster</span></li> <li>• Betriebsstundenzähler <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Vollmeldung 75% über Kontrolllampe <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Thermoschutz für den Motor <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Elektronische / hydraulische Steuerung der Presse ohne offene Endschalter</li> </ul> <p><u>Dimensionen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aussenmasse l x b x h <span style="float: right;">ca. 6'850 x 2'460 x 2'704 mm</span></li> <li>• Einfüllöffnung l x b <span style="float: right;">ca. 1'860 x 2'153 mm</span></li> <li>• Einwurfhöhe <span style="float: right;">ca. 1'400 mm</span></li> <li>• Pressenöffnung l x b <span style="float: right;">ca. 1'860 x 1'450 mm</span></li> <li>• Höhe Presskolben <span style="float: right;">700 mm</span></li> <li>• Containerinhalt <span style="float: right;">netto 20 m<sup>3</sup></span></li> <li>• Container konisch <span style="float: right;">3x 100 mm</span></li> <li>• Eigengewicht <span style="float: right;">5'360 kg</span></li> <li>• Gesamtgewicht <span style="float: right;">14'500 kg</span></li> </ul> <p><u>Leistungsdaten:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zykluszeit <span style="float: right;">40 sec.</span></li> <li>• Presskraft Zylinder <span style="float: right;">340 kN</span></li> <li>• Pressdruck <span style="float: right;">210 bar</span></li> <li>• Volumen pro Hub <span style="float: right;">1.9 m<sup>3</sup></span></li> <li>• Antrieb <span style="float: right;">5.5 kW</span></li> <li>• Anschluss <span style="float: right;">400 V, 50 Hz., 16 A träge</span> Auslösecharakteristik Typ C</li> </ul>
----------------	---

	<p><u>Zubehör im Preis enthalten:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schlauchanschluss für Löschsystem <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Endlagenabschaltung Pressstempel offen <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Schmutzabweiser am Kolbenboden <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Abstreifleisten bei Teleskopblechen <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Hakenaufnahme zusätzlich hinten, Rollen vorne <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Deckel 2-teilig, mit ausklappbarem Frontgeländer <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Seilhalter zur Fixierung der Haube <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Separates Bedienpult montiert auf Pressenhaube <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Stromanschluss &amp; Stecker für sep. Bedienpult rechts vorne <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• Versteifung Rahmen unten <span style="float: right;">inkl.</span></li> <li>• CE-Erklärung, Bedienungsanleitung <span style="float: right;">inkl.</span></li> </ul>
Verfügbarkeit / Besichtigung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Anlage ist ab sofort verfügbar. Sie kann nach Terminvereinbarung bei uns in CH-9536 Schwarzenbach besichtigt werden.</li> </ul>
Kommerzielles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technische Angaben ohne Gewähr.</li> <li>• Preis ab Platz wie gesehen <u>ohne</u> Garantie. (Die Presscontainer sind geprüft und in einwandfreiem Zustand.)</li> <li>• Bei Bestellung der Anlage muss eine Reservationsgebühr von 30% anbezahlt werden.</li> </ul>
Preis ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CHF 21'779,-, exkl. MwSt, Versand, Montage</b></li> </ul>

