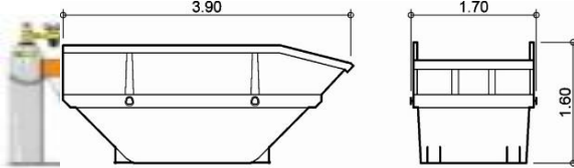
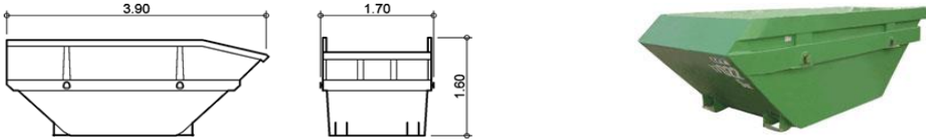
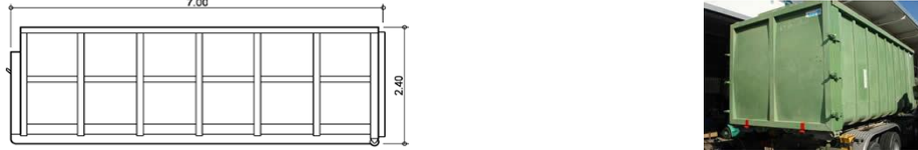
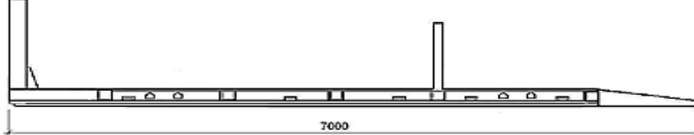
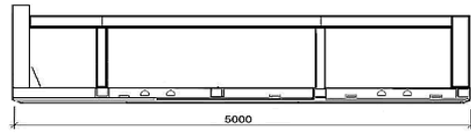
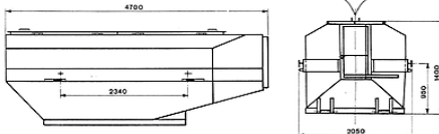
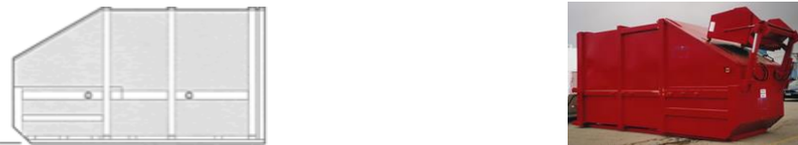


# P. NEUENSCHWANDER GMBH

## MULDENTRANSPORTE, RECYCLING & ENTSORGUNG

Stauffacherstrasse 77 3014 Bern TEL 031 889 00 28 www.neuenschwander-mulden.ch

F Spezielle Behälter und Fahrzeuge	Grösse	Muldentyp
 <p>Auf der Anlage können verschmutzte Zementkübel einfach gewaschen werden. Das Abwasser kann durch das massive Gitter abfließen in die Waschmulde. Im ersten Teil des Behälters wird dieses Wasser abgesetzt und es kann dort die erste Trennung der Feststoffe vom Wasser durch Absetzen erfolgen. Nach dieser Ruhephase gelangt das Wasser in den von äusseren Einflüssen geschützten Bereich, wo mittels CO<sub>2</sub> das alkalische Abwasser neutralisiert und nach manueller Kontrolle mittels Lakmustrreifen in die Kanalisation eingeleitet werden kann. Die eingeleitete Wassermenge kann mit der angebauten Wasseruhr gemessen werden.</p>	7 m <sup>3</sup>	Wasch - und Neutralisations-Mulde
	9 m <sup>3</sup>	Schlammulde mit Deckel
	30 m <sup>3</sup>	Schlamm-container mit Einfüllöffnung
	5 bis 7 m <sup>3</sup>	Pritschen für Materialtransport
	20 m <sup>3</sup>	Fenster-container mit seitlichen Türen
	8 to	Welaki-Thermosilo
	5 bis 10 m <sup>3</sup>	Absetzkipper-Pressmulden
	14 bis 24 m <sup>3</sup>	Abrollkipper-Pressmulden
		Winterdienst für private Areale

● In unserem umfangreichen Muldensortiment führen wir auch spezielle Mulden wie Materialcontainer und viele mehr.