






Unsere Muldengrößen:

	Mulde	Masse L x B x H	Beschreibung
	2 m ³ -Mulde	2.10 x 1.60 x 0.92 m	für Entsorgung von Betriebsabfällen, bei Räumungen (Sortiergut), Bauschutt, Aushub und Material-Lieferungen
	4 m ³ -Mulde	3.50 x 1.75 x 0.94 m	für Entsorgung von Betriebsabfällen, bei Räumungen (Sortiergut), Bauschutt, Aushub und Material-Lieferungen
	6 m ³ -Mulde	4.50 x 2.00 x 1.20 m	für Entsorgung von Betriebsabfällen, bei Räumungen (Sortiergut), Bauschutt, Aushub und Material-Lieferungen
	6 m ³ -Mulde=4 m ³ mit Aufsatz	3.50 x 1.75 x 1.60 m 3.70 x 1.75 x 1.60 m	hauptsächlich für Entsorgung von Ziegeln, Holz und Grobsperrgut sowie von allen anderen Materialien

	7m3-Mulde	4.00 x 1.60 x 1.60 - 1.70 m	hauptsächlich für Entsorgung von Ziegeln, Holz und Grobsperrgut sowie von allen anderen Materialien
	4 m3-Deckelmulde	3.50 x 1.75 x 1.50 m	abschliessbar; Einsatz für Freizeitanlässe [Kehricht, Sortiergut], Entsorgung von Grünmaterial sowie mehr oder weniger sensiblen Akten
	6 m3-Flachmulde	4.65 x 2.00 x 0.96 m / Innenbreite 1.85 m	kann mit Schubkarren, Dumper und diversen Fahrzeugen befahren werden; <u>nicht geeignet für Sortiergut und leichte Materialien</u>
	6 m3-Einfahrmulde	4.40 x 2.05 x 1.00 m / Innenbreite 1.76 m	gemäss 6m3-Flachmulde
	7 m3-Bohrschlamm-Mulde	3.50 x 1.75 x 1.60 m	für Entsorgung von Bohrschlamm bei Wärmesonden-Bohrungen

	8 m3-Silomulde		Die Silomulde wird zum Umladen von Material (Kies, Sand, Losematerial) in Krankübel, Schubkarren, Transporter oder Dumper verwendet
	10 m3-Mulde	4.50 x 2.00 x 1.60 m	für Ziegel, Holz, leichtes Losematerial in grösseren Mengen
	15 m3-Mulde	4.50 x 2.00 x 2.00 m	für Ziegel, Holz, leichtes Losematerial in grösseren Mengen
	22 m3-Container	6.00 x 2.00 x 2.00 m	Materialzuladung nur bis 11 to / Inhalt = 22 m3; wird für Sortiergut, Grünzeug, Holzschnitzel, Abbruchholz und Grastransporte verwendet
	Thermo-Mulde 7 to [im Bild] Thermo-Mulde 12 to		Transport von heissem Strassenbelag; Belagstransporte mit der 7to-Thermomulde mit 2-Achser, 12to-Mulde mit 3-Achser; Umlad in Dumper oder Schubkarren möglich
	Glas-Mulde		für Altglas-Sammlung (farbgetrennt und farbgemischt); Infos zum Recycling von Altglas siehe www.vetroswiss.ch