

**Mit dem von PRINTEC FORM AG entwickelten Berechnungsformular können Sie sämtliche Formen für Stanzbleche selber berechnen**

## Sofortige Preisangaben

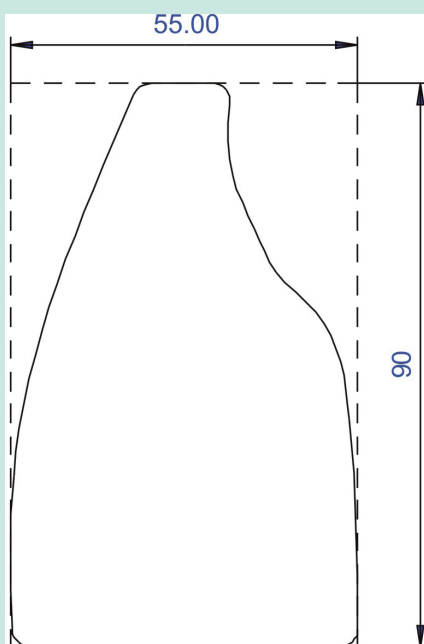
## Berechnung von sämtlichen Formen / Sonderformen

## Kein Zeitverlust durch Offertanfragen

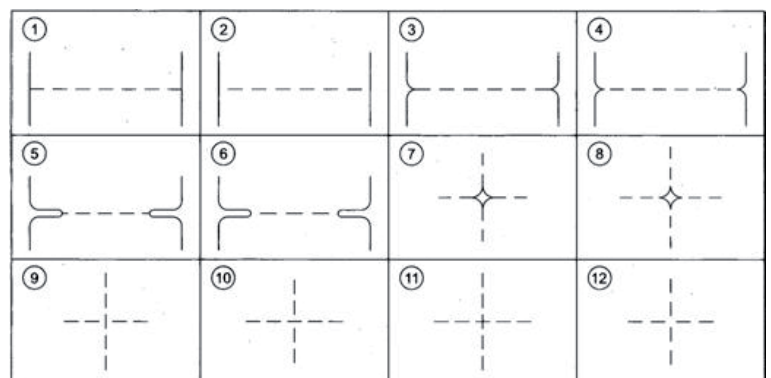


Mit unserem Berechnungsformular können Sie selbstständig innert wenigen Minuten den Stanzblech-Preis für eine beliebige Stanzform berechnen. Durch einfaches Markieren und Demarkieren von verschiedenen Qualitäten oder Ändern der Anzahl von Nutzen, lassen sich innert kürzester Zeit verschiedene Preise miteinander vergleichen. Somit können Sie bequem Ihr optimales Preis-Leistungsverhältnis bestimmen.

Die nebenstehende Sonderform (Etikette einer Flasche) dient als Anschauungsbeispiel für die Berechnung auf der zweiten Seite. Die gelben und roten Felder sind Eingabefelder; die restlichen Felder werden automatisch berechnet. Die zur Berechnung des Beispiels notwendigen Angaben sind blau hervorgehoben.



Anschauungsbeispiel: Sonderform einer Flaschenetikette



Übersichtliche und einfache Auswahl von Perforationen



# PRINTEC

MEHR QUALITÄT - ENGAGEMENT!



## Stanzblech-Bestellung V8.1

<b>Firma</b>		<b>Anzahl Stanzbleche</b> 1	
<b>Adresse</b>		<b>Qualität</b> <input checked="" type="radio"/> Speedcut	
<b>Land / PLZ / Ort</b>		<input type="radio"/> Lasercut	
<b>Telefon Geschäft</b> Fax Geschäft		<input type="checkbox"/> Antihaft	
<b>Sachbearbeiter/in</b> Tel. direkt Sachbearbeiter/in		<input type="checkbox"/> Moosgummi	
<b>E-Mail Sachbearbeiter/in</b>		<input type="checkbox"/> Barcode	
<b>Bestelldatum</b>	01.01.2012	<input checked="" type="checkbox"/> Arsoma 410	
<b>Standard-Eintreffdatum</b>	06.01.2012	<input type="checkbox"/> Gallus TCS 250	
<b>gewünschtes Eintreffdatum</b>		<input type="checkbox"/> Combat 430	
<b>Auftrag-Nr.</b>		<input type="checkbox"/>	
<b>Werkzeug-Nr.</b>		<input type="checkbox"/>	
<b>Bezeichnung</b>		<input type="checkbox"/>	
<b>zu stanzendes Material</b>	<b>Polypropylen</b>	<input type="checkbox"/> Daten Blechansicht	
<b>Obermaterialdicke</b>		<input checked="" type="checkbox"/> Anstanzen	<input checked="" type="checkbox"/> Durchstanzen
<b>oberer Träger</b>		<input checked="" type="checkbox"/> von oben	<input type="checkbox"/> von unten
<b>unterer Träger</b>	<b>36 my</b>	<b>70</b>	Schneidwinkel in Grad, normal ist der Schneidwinkel 80 °
<b>Abwicklung in mm</b>	<b>371.4</b>	<b>Spaltmass</b> 0.480	
<b>Zähnezahl</b>	<b>117</b>		
<b>Normalform</b> <input type="radio"/>			
Rechteck			
Rondelle / Kreis			
Ovale			
<b>Sonderform</b> <input checked="" type="radio"/>	Flasche mit Daten Umfang Form (L x B)	<b>B</b>	<b>L</b>
<b>Sonderstanzung</b>	<b>Stanzform (Länge Schneidlinie / Nutzen)</b>	<b>Ø</b>	<b>Ø1</b>
<b>Sonderstanzung</b>		55.00	90.00
<b>Sonderstanzung</b>		255.00	1
<b>Sonderstanzung</b>			
<b>Summe pro Nutzen (wird automatisch berechnet)</b>			255.00
<b>Nutzen Anzahl</b>		<b>B</b>	<b>4</b>
<b>Total Nutzen (wird automatisch berechnet)</b>			12
<b>Abstand</b>		<b>A1</b>	<b>A2</b>
<b>zusätzliche Linien quer</b>		<b>B</b>	<b>Az</b>
<b>zusätzliche Linien längs</b>		<b>Az</b>	<b>L</b>
<b>Perforationen:</b>	<b>Typ</b> 1	<b>B</b>	<b>Az</b>
<b>Perforationslinien quer</b>	Schnitt : Steg 2:1	<b>B</b>	<b>Az</b>
<b>Perforationslinien längs</b>	Schnitt : Steg	<b>Az</b>	<b>L</b>
<b>Mikroperforation &lt;0,5 quer</b>	Schnitt : Steg	<b>B</b>	<b>Az</b>
<b>Mikroperforation &lt;0,5 längs</b>	Schnitt : Steg	<b>Az</b>	<b>L</b>
<b>Eckenradius</b>	<b>Eckenradius</b>		
	Spitze Ecken < 0,5 mm		
<b>Grösse Blech (wird automatisch berechnet)</b>		258.00	371.48
<b>Grösse Blech bestimmen</b>	<input type="checkbox"/>		
<b>Zuschläge</b>		<b>verschiedene Höhen</b> 2	
<b>Zuschlag verschiedene Höhen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>in EURO</b>	<b>in CHF</b>
<b>Bruttopreis (frei Haus)</b>		198.40	277.80
<b>bei Online-Bestellung</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	194.70	272.60
<b>Wiederholrabatt</b> SB		0.00	0.00
<b>Umsatzrabatt</b>		0.00	0.00
<b>Preis netto</b>		194.70	272.60
<b>Preis pro Stanzblech</b>		194.70	272.60
<b>Bemerkungen</b>			
© copyright by Printec Form AG, CH-4800 Zofingen			
Bestellung als XLS mit entsprechenden Daten (PDF oder DXF) senden an info@printec.ch			