



## Ballistische Daten

Kaliber .458 Lott

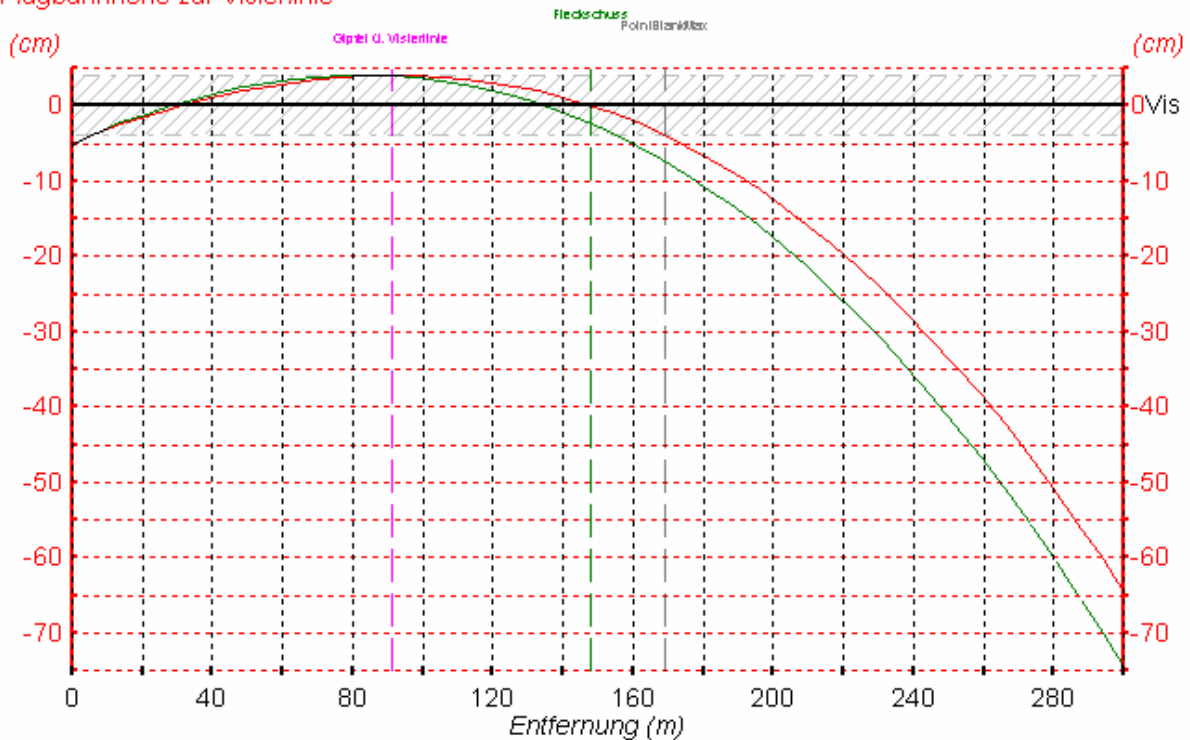
Geschoss 27,2g Impala KO

Lauflänge 60 cm

Entfernung	(m)	0	50	100	150	200	250	300
<b>Geschwindigkeit</b>	<b>(m/s)</b>	740	682	627	574	525	479	437
<b>Energie</b>	<b>(J)</b>	7452	6335	5352	4490	3753	3125	2595
<b>GEE* 148 m</b>	<b>(cm)</b>	-5,0	+2,1	+3,9	-0,3	-12,4	-33,4	-64,6

\* GEE=Günstigste Einschießentfernung

Flugbahnhöhe zur Visierlinie



— 60cm Lauf - 27,2g(420gr) Impala KO GEE= 148m -Vo=740 m/s  
 — 60cm Lauf - 32,4g(500gr) Norma TM,VM GEE= 135m -Vo=640 m/s