

# Datenblatt

# Güldner AZ25

<b>Motor Typ</b>	<b>2Z</b>	<b>Baujahr</b>	<b>1941-44</b>		
<b>U/Min</b>	<b>1500</b>	<b>Leistung</b>	<b>25 PS</b>		
<b>Zylinder:</b>	<b>2</b>	<b>Zyl.-Inhalt</b>	<b>3882 cm<sup>3</sup></b>	<b>Bohrung/Hub</b>	<b>130/150 mm</b>

## Ventilzeiten

<b>E.ö.</b>	<b>24 Grad vor o.T.</b>	<b>A.ö.</b>	<b>49 Grad vor u.T.</b>
<b>E.s.</b>	<b>44 Grad nach u.T.</b>	<b>A.s.</b>	<b>19 Grad nach o.T.</b>

**Kraftstoff-Förderpumpe:** Bosch

**Füllmenge 1000 Hub m1000:** nicht blockiert

**Förderbeginn/ende vor o.T. in Grad:** FB18-20

**Einspritzdüse:**                      **Düseneinstell-Druck:**                      bar                      **Gasgenerator**

**Glühkerze/Heizflansch:** -                      **Spaltmaß zw. Zyl.Kopf und Kolben i.o.T.**                      -

**Verdichtung:**                      1-8

**Motor Ölinhalt**                      l                      **Sommer HD**                      **Winter HD**

**Kupplung**                      **Fabrikat F&S**                      **G22Z**

**Graphit/Kugell.**                      **Gr.**                      **Keilwellenprofil**                      **26.32.4**

**Getriebe Typ**                      **Prom ASS 14K**                      **oder**                      **ZF A12G**                      **Getr.-Öl Sorte SAE**                      **90**

**Getriebe-Öl Füllmenge**                      **Achsantrieb Füllmenge**

## Schlepper

**Kühlsystem**                      **Wasser**                      **Norm.Zapfw. Drehzahl**                      **540**

**Motor-Schwungrad-Durchmesser**                      **Kraftstoff-Tankinhalt**

Die Angaben auf diesen Datenblatt sind ein Auszug aus den Datenblättern der 50er/60er Jahre.

Für die Richtigkeit dieser Angaben übernehme ich keine Gewähr!!!