

Capazität:

3 Sy-gasfen à 22000 Nm³ Sy-gas dr. mit mein Seblase
= 18000 " " Co + He

1 Sy-gas in Res. oder Ref.

3 x 18000	=	54000	Nm ³ Co + He
- 2 1/2 Stünd		1000	"
		<hr/>	
		53000	"
fin. Sy-gas		9000	"
		<hr/>	
		44000	"

115 f in Sp. Halle dr. mit dem wahren platin

44000 x 115	=	5.0 t He
	=	43000 fct
<u>abgerundet auf</u>	<u>45000 fct</u>	<u>Platin</u>

fin
fct

75000 "
<hr/>
30000

<u>30000</u>
8 t x 115

=	<u>30000 Nm³ Co + He</u>
---	-------------------------------------