

Berechnung Ölverbrauch 2012

<u>OLTANK</u>	<u>NR 62</u>			
Max Füllhöhe : 154	entspr. Liter	EUR	EUR/L	
Anfangsbestand	6429	4.713,51 €	0,7332 €	
Öllieferung 12.04.2012	2499	2.261,29 €	0,9049 €	
Öllieferung 09.10.2012	3998	3.671,94 €	0,9184 €	
SUMME	12926	10.646,74 €		
Restöl 31.12. Füllhöhe 68 cm abgelesen am 07.01.2013	4857			
<u>Ölrestberechnung</u>				
Ölrest aus dem Bestand	0	- €	0,7332 €	
Restbestand aus Lieferung	859	777,29 €	0,9049 €	
Restbestand aus Lieferung	3998	3.671,94 €	0,9184 €	
SUMME	4857	4.449,23 €		
<u>Ölverbrauch</u>				
Summe AB+Lieferung	12926	10.646,74 €		
Ölrest zum Jahresende	4857	4.449,23 €		
demnach Jahresverbrauch	8069	6.197,51 €		

<u>OLTANK</u>	<u>NR 63</u>			
max. Füllhöhe: 154	entspr. Liter	EUR	EUR/L	
Anfangsbestand	5571	4.168,96 €	0,7483 €	
Öllieferung 12.04.2012	2499	2.261,29 €	0,9049 €	
Öllieferung 09.10.2012	4000	3.673,77 €	0,9184 €	
SUMME	12070	10.104,02 €		
Restöl 31.12. Füllhöhe 74 cm abgelesen am 07.01.2013	5285			
<u>Ölrestberechnung</u>				
Ölrest aus dem Bestand	0	- €	0,7483 €	
Restbestand aus Lieferung	1285	1.162,77 €	0,9049 €	
Restbestand aus Lieferung	4000	3.673,77 €	0,9184 €	
SUMME	5285	4.836,54 €		
<u>Ölverbrauch</u>				
Summe AB+Lieferung	12070	10.104,02 €		
Ölrest zum Jahresende	5285	4.836,54 €		
demnach Jahresverbrauch	6785	5.267,48 €		