

## TIPI E QUANTITÀ DI OLIO

Mototamburo	IEC34 Isolam. Classe	Temp. ambiente.	ISO 3498 DIN51519	DIN 51517	Castrol	BP	ESSO Mobil	Shell	Texaco	Fuchs
80LS Standard minerale	F	-5°C +40°C	CC ISOVG 68	CLP ISOVG 68	ALPHA SP 68	ENERGOL GR-XP 68	MOBILGEAR 600 XP 68	OMALA 68	MEROPA 68	
80LS Opzione sintetica	F & H	-25°C +40°C	CC ISOVG 68	CLP ISOVG 68	ALPHA SYN T 68		SHC 626 68			
80LS Sintetico per alimentari	F & H	-40°C +40°C	CC ISOVG 68	CLP ISOVG 68						CASSIDA FLUID HFS 68
113LS Standard minerale	F	-5°C +40°C	CC ISOVG 150	CLP ISOVG 150	ALPHA SP 150	ENERGOL GR-XP 150	MOBILGEAR 600 XP 150	OMALA 150	MEROPA 150	
113LS Opzione sintetica	F & H	-25°C +40°C	CC ISOVG 150	CLP ISOVG 150	ALPHA SYN T 150		SHC 629 150			
113LS Sintetico per alimentari	F & H	-30°C +40°C	CC ISOVG 150	CLP ISOVG 150						CASSIDA GL150
138LS - 220H Standard minerale	F	-5°C +40°C	CC ISOVG 150	CLP ISOVG 150	ALPHA SP 150	ENERGOL GR-XP 150	MOBILGEAR 600 XP 150	OMALA 150	MEROPA 150	
138LS - 220H Opzione sintetica	F & H	-25°C +40°C	CC ISOVG 220	CLP ISOVG 220	ALPHA SYN T 220		SHC 630 220			
138LS - 220H Sintetico per alimenti	F & H	-30°C +40°C	CC ISOVG 220	CLP ISOVG 220						CASSIDA GL220

**Nota:** I mototamburi serie LP non prevedono la possibilità di cambio dell'olio.

### Contenuti di olio in litri per montaggio verticale indipendentemente dalla lunghezza del mototamburo

	Litri	Costruzione speciale
Ø 80	0.2	Il collegamento elettrico deve essere in alto
Ø 113	0.6	
Ø 138	1,4	
Ø 165	3.0	
Ø 220	10	

**Nota:** I contenuti d'olio indicati in tabella sono validi solo per mototamburi standard senza rivestimento. Per opzioni speciali la quantità di olio può cambiare. Pertanto usare sempre la quantità di olio indicata sulla targhetta del motore.

RL	80LS	113LS	138LS	165LS	216LS	220M 0.37-0.55 kW 1.1-1.5 kW	220H 0.75 kW 2.2-5.5 kW
200	0.10						
250	0.14	0.32					
300	0.18	0.43	0.7				
350	0.22	0.54	0.9	1.2	30.0		
400	0.26	0.65	1.1	1.4	34.0	3.0	
450	0.30	0.76	1.3	1.6	39.0	3.5	4.0
500	0.34	0.87	1.5	1.8	43.0	4.0	5.0
550	0.38	0.98	1.8	2.0	48.0	4.3	5.3
600	0.42	1.09	2.0	2.3	52.0	4.5	5.5
650	0.46	1.20	2.2	2.5	56.0	4.8	5.8
700	0.50	1.31	2.4	2.7	61.0	5.0	6.0
750	0.54	1.42	2.6	2.9	65.0	5.3	6.3
800	0.58	1.53	2.8	3.1	70.0	5.5	6.5
850	0.62	1.64	3.0	3.3	74.0	5.8	6.8
900	0.66	1.75	3.2	3.5	78.0	6.0	7.0
950	0.70	1.86	3.4	3.7	83.0	6.3	7.3
1000	0.74	1.97	3.7	3.9	87.0	6.5	7.5
1050		20.8	3.8	4.1	92.0	6.8	7.8
1100		2.19	4.0	4.4	96.0	7.0	8.0
1150		2.30	4.2	4.6	100.0	7.3	8.3
1200		2.41	4.4	4.8	105.0	7.5	8.5
1250			4.6	5.0	109.0	7.8	8.8
1300			4.8	5.2	114.0	8.0	9.0
1350			5.0	5.4	118.0	8.3	9.3
1400			5.1	5.6	122.0	8.5	9.5
1450			5.3	5.8	127.0	8.8	9.8
1500			4.8	6.0	131.0	9.0	10.0
1550			5.0	5.8	136.0	9.3	10.3
1600			5.1	6.0	140.0	9.5	10.5
1650			5.3	6.2	144.0	10.0	11.0
1700			5.5	6.4	149.0	11.5	11.5
1750			5.6	6.6	153.0	12.0	12.0
1800			5.8	6.8	158.0	13.0	13.0
1850			5.9	7.0	162.0	13.5	13.5
1900				7.1	166.0	14.0	14.0
1950				7.3	171.0	15.5	14.5
2000				7.5	175.0	15.0	15.0

**Nota:** i contenuti d'olio indicati in tabella sono validi solo per mototamburi standard senza rivestimento. Per opzioni speciali la quantità di olio può cambiare. Pertanto usare sempre la quantità di olio indicata sulla targhetta del motore.