



Übersicht Jet / Boot / Motorenkombination

Boote	Motorisierung	700 - 9,6V	700 - 12V	800 - 16V	800 - 18V	290/30/8	290/40/7	355/30/6	355/40/5
		empfohlene Zellenzahl							
Aircat	■ ■	10 - 12	10 - 14						
Antipodean	■ ■	8 - 10	10 - 12						
Bullock - Stier	■ ■	10 - 12	10 - 12						
Bullock - Stier	■ ■	10 - 12	10 - 12						
Daycruiser	■	10 - 14	10 - 14						
F1-Tunnelboot	■		10 - 16						
F1-Tunnelboot	■		≤16	≤20	≤24				
Feuerlöschboot „Firebird“	■ ■		10 - 14	≤16					
Gentry 1:20	■ ■							≤24	≤30
Gentry Eagle / Raptor	■ ■	≤12	≤14	≤20	≤24				
Gentry Eagle / Raptor	■					2x ≤24	≤24	1x ≤30	≤30
Jet-Bike	■	10 - 14	10 - 14						
Jet-Sprint-Boot	■	10 - 14	10 - 14						
Lady N - Motorcruiser	■ ■			≤14	≤16	≤20	≤20	≤24	
Lady N - Motorcruiser	■ ■			12 - 20				≤24	
Landungsboot	■ ■	8 - 12	8 - 12	≤14					
Lizard	■			≤14	≤16				
Lizard	■			≤14	≤16	≤20	≤20	≤24	
Lizard	■ ■	12 - 14							
Lizard, Schraubenantrieb	■					2x ≤24		≤24	≤30
LRB - Schlauchboot	■							≤20	≤30
LRB - Schlauchboot	■ ■	10 - 12	12 - 14	≤14	≤16				
Mangusta	■ ■	10 - 12	12 - 14	≤14	≤16				
Mangusta	■	10 - 12	12 - 14						
Manta, 2x 28mm-Jet	■ ■	10 - 12	12 - 14						
Pibber, 2x 28mm-Jet	■ ■	≤10	10 - 14						
Polis	■ ■	10 - 12	12 - 14	10 - 16	10 - 16				
Ruban Bleu	■	10 - 12	12 - 14	≤16	≤20				
Samba - Sportboot	■	10 - 12	12 - 14	≤16	≤16				
Samba - Sportboot	■		10 - 14						
SAR 33	■ ■	10 - 12	12 - 14	≤16	≤20	16 - 20			
SAR 33	■ ■			≤14	≤16	16 - 20	≤24	≤28	
Stingray	■	10 - 12	12 - 14	≤16	≤20				
Stingray	■			≤16	≤20	≤20	≤24	≤30	
Stingray	■			≤24	≤24				
Wave-Slave	■		10 - 14						
Wave-Slave	■								
Wiking - Schlauchboot	■	10 - 12	12 - 14	≤16	≤20				
Wiking - Schlauchboot	■		10 - 14						
Zirkon	■ ■				≤16	≤20	≤24	≤30	
Zirkon	■ ■							≤20	≤28

- Legende**
- 1x 28mm-Kehrer-Jet
 - ■ 2x 28mm-Kehrer-Jet
 - ■ 1x 33mm-Kehrer-Jet
 - ■ 2x 33mm-Kehrer-Jet
 - 1x 40mm-Kehrer-Jet
 - ■ 2x 40mm-Kehrer-Jet
 - 1x Aussenboarder
 - Schraubenantrieb