

Technische Daten Rossi R40 – R 65 Aero*

SPEZIFIKATION	R40	R45(3D)	R46	R53	R65
HUBRAUM ccm	6.5cc	7.5cc	7.5cc	8.5cc	11,5cc
BOHRUNG mm	21	22,41	22,41	22,41	23,88
HUB IN mm	19	19	22,50	22,22	24,40
PS ca.	1.9	2.15	2.3	2.3	3.5
DREHZAHL U/min	17.000	19.000	16.500	18.000	17.000
GEWICHT g	430	430	430	430	610
LUFTSCHRAUBE	10 x 6	10 x 7 10 x 8	10 x 7 10 x 8	11 x 6 11 x 7	11 X 8 12 X 6

*) Angaben lt. Hersteller

Einbaumaße Rossi R40 – R65 Aero:

Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	P	Q
R40 R46	45	24	90	71	37.5	54.5	39.2	32	7.7	20.8	3,8 D	3.5T
R45	45	24	90	71	37.5	54.5	39.2	32	7.7	20.8	3,8 D	3.5T
R53	45	24	90	71	37.5	54.5	39.2	32	7.7	20.8	3,8 D	4,0T
R65	52	25	96.5	85.4	45	61.5	44.5	42	8.7	22.5	4,2 D	4,0T

