

TECHNISCHE GEGEVENS

MODELGEGEVENS MATRA DJET

Model / type	Djet V / 5	Djet V S / 5 S	Jet 6
Bouwjaar		1964-1968	
Motor			
Cilinderinhoud	1108 cc	1108 cc	1255 cc
Boring x slag	70 x 72 mm	70 x 72mm	74,5 x 72mm
Compressie	10,4:1	10,4:1	10,5:1
Max. vermogen	70 pk/6000 tr	90 pk/6500 tr	105 pk/6500 tr
Max. koppel	8,5 mkg/4500 tr	10 mkg/4000 tr	
Carburatie	2 x dubbel	2 x dubbel	2 x dubbel
Brandstof			
Benzine	Euro 95	Euro 95	Euro 95
Wielophanging			
Voor	onafhankelijk draagarmen schroefveren	onafhankelijk draagarmen schroefveren	onafhankelijk draagarmen schroefveren
Achter	onafhankelijk draagarmen 2 schroefveren	onafhankelijk draagarmen 2 schroefveren	onafhankelijk draagarmen 2 schroefveren
Remmen	schijfremmen	schijfremmen	schijfremmen
Maten en gewichten			
Gewicht	615 kg	660 kg	660 kg
Lengte	4,22 m	4,22 m	4,22 m
Breedte	1,50 m	1,50 m	1,50 m
Hoogte	1,20 m	1,20 m	1,20 m
Wielbasis	2,40 m	2,40 m	2,40 m
Spoorbreedte	1,26 m voor 1,25 m achter	1,26 m voor 1,25 m achter	1,26 m voor 1,25 m achter
Gewichtsverdeling			
Op vooras	48%	48%	48%
Op achteras	52%	52%	52%
Bandenmaat			
Voor	145 x 380	145 x 380	145 x 380

Achter	155 x 380	155 x 380	155 x 380
--------	-----------	-----------	-----------

Prestaties

Topsnelheid	170 km/u	195 km/u	210 km/u
-------------	----------	----------	----------

Productie-aantal	totaal 1594 (inclusief Bonnet Djet)		
------------------	---------------------------------------	--	--