



Zonda S

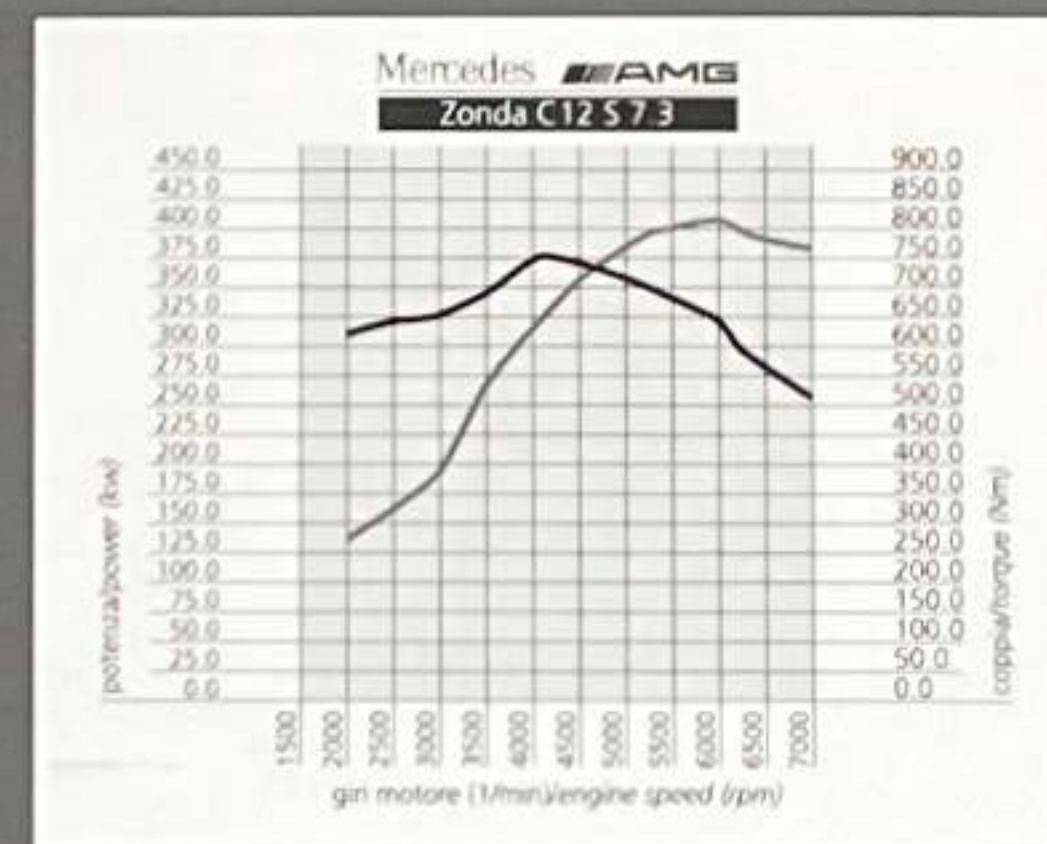
7.3

7.3



Versione: Zonda S 7.3
Motore: Mercedes-Benz M 120 7.3 AMG
 12 cilindri a V di 60° e cilindrata 7291 cc.
Potenza max.: (kW) cv/giri: (408) 555/5900
Coppia max.: Nm/giri: 750/4050
Trasmissione: motore posteriore longitudinale centrale; trazione posteriore con differenziale autobloccante, TCS standard, bidisco
Frizione: meccanica a 6 marce + RM
Cambio: 4 dischi Brembo autoventilanti: ant. 355 con pinza 4 cilindretti post. 335 con pinza a 4 cilindretti; servofreno idraulico, ABS, a cremagliera servoassistito
Freni: cerchi in lega OZ
Sterzo TRW: Michelin Pilot: ant. 255/40/18, post. 345/35/18
Ruote: 4 ruote indipendenti a triangoli sovrapposti; molleggio a bilanciere con molla elicoidale e ammortizzatore; barra anti-rollo; bracci in lega di alluminio
Pneumatici: cella centrale in fibra di carbonio; telaio anteriore e posteriore in tubi di acciaio al Cromo Molibdeno
Sospensioni: carrozzeria in fibra di carbonio MD system
Struttura: lunghezza 4395 mm, larghezza 2055 mm, altezza 1151 mm; passo 2730 mm
Dimensioni: 1250 kg
Peso: 0-100 km/h in 3,7 secondi; rapporto peso/potenza 2,25 kg/cv
Prestazioni:

Versione: Zonda S
Motore: Mercedes-Benz M 120 7.3 AMG
 12 cilindri V 60° displacement 7291 cc.
Max. power: (kW) hp/Rev.: (408) 555/5900.
Max. torque: Nm/Rev.: 750/4050
Transmission: Longitudinal center-rear engine; rear wheel drive with self-locking differential, TCS standard. Twin plate clutch.
Clutch: Mechanical 6 speed (+ Reverse).
Gearbox: 4 ventilated Brembo disks: front 355, rear 335; Four piston caliper; Hydraulic power brake; ABS.
Brakes: Rack and pinion power steering.
Steering TRW: Aluminium alloy OZ wheels.
Wheels: Michelin Pilot tyres: front 255/40/18; rear 345/35/18
Tyres: 4 independent wheels with double A-arm; Helical springs and hydraulic dampers; Anti-roll bar; Aluminium alloy suspension arms.
Suspension: Central carbon fiber chassis; Front and rear Cr Mo steel space frames; Carbon fiber MD system body panel.
Structure: Length 4395 mm; Width 2055 mm; Height 1151 mm; Wheelbase 2730 mm.
Dimensions: 1250 Kg.
Weight: 0-100 km/h 3.7 sec.; Weight to power ratio 2.25 kg/hp.
Performances:





LA PAGANI ZONDA C12 S
MONTA UN MOTORE
MERCEDES-AMG 12 CILINDRI,
7.3 LITRI DA 555 HP (408 KW)
E CON UNA COPPIA DI 750 NM
A 4050 RPM.
QUESTO MOTORE È STATO COSTRUITO
CON CURE ARTIGIANALI
E CON I PIÙ ELEVATI
STANDARD TECNOLOGICI.

PAGANI ZONDA C12 S
IS EQUIPPED WITH
A MERCEDES-AMG ENGINE,
A 7.3 LITER 12 CYLINDER ENGINE
WITH 555 HP (408 KW)
AND 750 NM TORQUE AT 4050 RPM.
THIS ENGINE IS ENGINEERED
AND BUILT WITH CRAFTSMANSHIP
DEDICATING ITSELF TO THE HIGHEST
TECHNOLOGICAL STANDARDS.



PAGANI ZONDA C12 S
A UN MOTORE
MERCEDES-AMG 12 CILINDRES,
7.3 LITRES, DE 555 HP (408 KW)
AVEC UN COUPLE DE 750 NM
À 4050 TR/MN.
CE MOTEUR A ÉTÉ CONSTRUIT
AVEC DES SOINS ARTISANAUX
ET AVEC LES STANDARDS
TECHNOLOGIQUES PLUS ÉLEVÉS.

DER PAGANI ZONDA C12 S
MONTIERT DEN MOTOR
MERCEDES-AMG 12 ZYLINDER,
7.3 LITER HUBRAUM MIT 555 PS (408 KW)
UND MIT EINEM DREHMOMENT
VON 750 NM BEI 4050 RPM.
DIESER MOTOR WURDE
MIT HANDWERKLICHER SORGFALT
UND HOHEN TECHNOLOGISCHEN
STANDARDS HERGESTELLT.

PAGANI

Pagani Automobili S.p.A. Modena

via dell'Artigianato, 5 • 41018 San Cesario sul Panaro • tel. ++39.059.952811 • fax ++39.059.927377
Email: mdinfo@modena-design.it • www.paganiautomobili.it