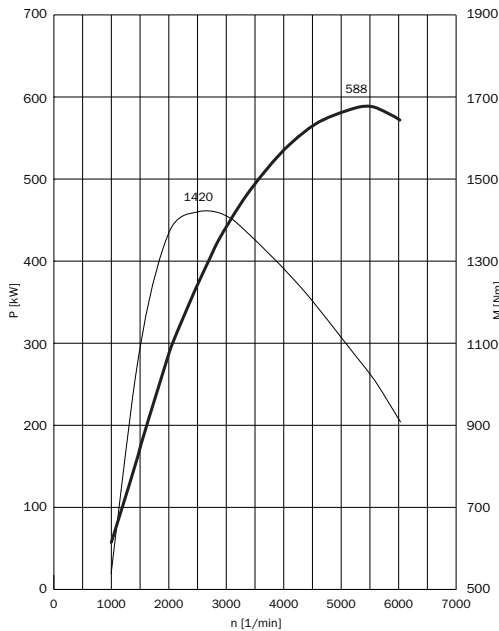




BRABUS®

EV12 “one of ten”



- Getriebe Automatik 5-Gang
- BRABUS Sportauspuffanlage
- BRABUS Hochleistungsbremsanlage
- BRABUS Leichtmetallräder Monoblock Q 9,5 J x 19 H2, Reifen -VA- 255/35 ZR 19 / -HA- 285/30 ZR 19
- BRABUS Spezialfahrwerk einstellbar
- BRABUS Karosserie “one of ten” 36 mm verbreitert, bestehend aus:
Frontstoßfänger Carbon, Frontspoilerlippe Carbon, Heckdiffusor Carbon, Sportkotflügel VA Carbon, Seitenschweller Carbon, Speed Spads Radverkleidung HA Carbon und Heckflügel Carbon
- BRABUS Tachometer 400 km/h
- BRABUS Mastik-Leder/Alcantara Innenausstattung inkl. Sportsitzen und Sportlenkrad

Basis: Mercedes-Benz E-Klasse (W 212)

BRABUS Serienausstattung

BRABUS Hubraummotor 6.3 R Biturbo 800

Motorleistung: 800 PS (588 kW)* / 1.420 Nm**

V-max: über 370 km/h, 0 - 100 km/h 3,7 sec

empfohlener Verkaufspreis: 498.000,00 €
zuzügl. 19 % MwSt. 94.620,00 €
Gesamtpreis ab Werk Bottrop inkl. 19 % MwSt. 592.620,00 €

- * Kraftstoffverbrauch innerorts/außerorts/kombiniert: 23,8/11,1/15,7 l/100 km
Co₂-Emissionen kombiniert: 372 g/km
- ** elektronisch auf 1.100 Nm begrenzt

Base: Mercedes-Benz E-Class (W 212)

BRABUS standard equipment

BRABUS displacement engine 6.3 R Biturbo 800

Engine power: 800 hp (588 kW)* / 1,420 Nm**

V-max: over 370 km/h, 0 - 100 km/h 3.7 sec

- 5-speed automatic transmission
- BRABUS sports exhaust system
- BRABUS high performance brake system
- BRABUS light alloy wheels Monoblock Q 9.5 J x 19 H2, tyres -front- 255/35 ZR 19 / -rear- 285/30 ZR 19
- BRABUS sports suspension adjustable

- BRABUS body “one of ten” 36 mm extended, consisting of:
Front bumper Carbon, frontspoiler lip Carbon, rear diffusor Carbon, sport fender front Carbon, side skirts Carbon, speed spads wheel cover rear Carbon and rear wing Carbon
- BRABUS speedometer 400 km/h
- BRABUS mastik-leather/Alcantara interior incl. sport seats and sports steering wheel

Recommended retail price: 498,000.00 €
plus 19 % VAT 94,620.00 €
Total price incl. 19 % MwSt. 592,620.00 €

- * Fuel economy: combined 15.7 l / 100 km (16 mpg), city 23.8 l / 100 km (10 mpg), highway 11.1 l / 100 km (23 mpg)
Co₂ emissions combined: 372 g/km (20.5 oz. / mile)
- ** electronically limited to 1.100 Nm