

Datos técnicos

BMW X6 Sport Activity Coupé (E72).

-sólo uso interno-

ActiveHybrid X6 Sport Activity Coupé	
Motor	N63B44O0
Transmisión	Transmisión automática 7 vel.
Número de puertas / plazas	-- / --
Longitud / anchura / altura -vacío-	5 / 4
Batalla / radio de giro	4877 / 1983 / 1697 (*1706)
Vías delante / detrás	mm / mm
Longitud de voladizo detrás	2933 / 12.8
Altura libre sobre el suelo	mm
Anchura a la altura de hombros delante / detrás	1644 / 1706
Anchura a la altura de codos delante / detrás	858 / 1086
Espacio libre al techo delante / detrás	mm / mm
Capacidad del maletero	219
Capacidad del depósito aprox.	mm ³
Peso vacío DIN / UE	0,470-1,350
Distribución peso sobre eje trasero -DIN-	liter
Peso total / carga útil	85
PMA sobre eje delantero / trasero	Kg / Kg
PMA a remolcar con freno -12% / 8 %-	3025 / 575
PMA a remolcar sin freno / peso adm. sobre	Kg / Kg
Peso total -funcionamiento con remolque-	1460 / 1590
PMA sobre eje trasero -funcionamiento con	2000 / 2000
Carga de apoyo de la lanza del remolque	Kg
Construcción / cilindros / válvulas	Kg / Kg
Gestión de motor	48.5
Inyección / Carga	3025 / 575
Cilindrada -real-	Kg / Kg
Diámetro / recorrido del cilindro	1460 / 1590
Potencia nominal / régimen de revoluciones	mm / mm
Par nominal / Régimen al par máximo -Gama	88.3 / 89
Ratio de compresión / combustible recomen-	KW (PS) / 1/min
Clasificación de los gases de escape	407 / 5500-6400
Tipo de transmisión	Nm / 1/min
Desmultiplicación 1 ^a / 2 ^a / 3 ^a	610 / 1750-4500
Desmultiplicación 4 ^a / 5 ^a / 6 ^a / 7 ^a	10 / ROZ91-98 (ROZ95)
Desmultiplicación marcha atrás	1 / --
Eje trasero -desmultiplicación-	3.64
Dirección / desmultiplicación final	
Frenos delanteros / diámetro	Cremallera (EHPAS) 19.5
Frenos traseros / diámetro	Discos ventilados / 385 x 36
	Discos ventilados / 345 x 24
Coefficiente / superficie de penetración Cx /	0.36 / 2.82 / 1.02
Velocidad máxima	kmh ⁻¹ / m ²
Aceleración 0-100 km/h	236 (250)
Aceleración 0-1000 m	s
Recuperación 80-120 km/h 4 ^a / 5 ^a	s
	24.9
	/
Potencia específica	s / s
Relación peso/potencia	KW/dm ³
Consumo -UE ciclo urbano-	8.2
Consumo -UE ciclo interurbano-	L/100Km
Promedio / alcance	10.8
Emissions de CO ₂ -UE-	L/100Km
	9.4
	9.9 / 860
	231
CO / NOx / HC	g/Km / g/Km / g/Km
Partículas NMHC / HC+NOx	- / - / -
Tamaño de neumáticos -delante-	g/Km / g/Km / g/Km
Tamaño de neumáticos -detrás-	- / - / -
Tamaño de llantas -delante-	--
Tamaño de llantas -detrás-	255/50 R19 107V XL
Runflat	9 J x 19 LM
Bombeo -delante/detrás-	9 J x 19 LM
	sí
	48 / 18
Refrigerante incl. agua calefacción / aceite	mm / mm
Aceite del cambio / diferencial	21.8 / 8.5
	Llenado perm.
Batería / posición	Ah / --
Alternador	70 / Maletero
	/
EfficientDynamics	
MSA / EPS / IGR	no / no / sí
Medidas aerodinámicas. / aceite marcha ligera	no / no
Neum. resist. reduc. **** / Acp. compr.	no / no / no

**** neumáticos standard