



Bolide

DONNÉES TECHNIQUES

CARROSSERIE

LONGUEUR	4 756 MM
LARGEUR	1 998 MM
HAUTEUR	995 MM
EMPATTEMENT	2 750 MM
SURPLOMB AVANT	963 MM
SURPLOMB ARRIÈRE	1 040 MM
GARDE AU SOL (JUSQU'AU SOUBASSEMENT)	75 MM
GARDE AU SOL (JUSQU'AU LISTON)	70 MM
POIDS DU VÉHICULE (POIDS SEC) ¹	1 240 KG
PUISSANCE MASSIQUE	0,67 KG/PS

TRANSMISSION DE PUISSANCE

TYPE DE MOTEUR / NOMBRE DE CYLINDRES	MOTEUR W16
CYLINDRÉE	7 993 CM ³
NOMBRE DE SOUPAPES (PAR CYLINDRE)	4
SURALIMENTATION	4 TURBOCOMPRESSEURS DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT
PUISSANCE ²	1 361 KW / 1 850 CH À 7 000 TR/MIN
MAX. COUPLE	1 850 NM (2 000 À 7 025 TR/MIN)
BOÎTE DE VITESSES	7 RAPPORTS DSG
TRANSMISSION	QUATRE ROUES MOTRICES EN PERMANENCE
RÉPARTITION DE PUISSANCE AVANT	DIFFÉRENTIEL DE L'ESSIEU AVANT AVEC DISPOSITIF DE BLOCAGE LONGITUDINAL RÉGULÉ
RÉPARTITION DE PUISSANCE ARRIÈRE	DIFFÉRENTIEL DE TRAIN ARRIÈRE AVEC DISPOSITIF DE BLOCAGE LONGITUDINAL RÉGULÉ

CHÂSSIS

SUSPENSION AVANT	DOUBLE BRAS DE SUSPENSION ARTICULATION DE LA BIELLETTE AVEC JAMBES DE SUSPENSION HORIZONTALES
SUSPENSION ARRIÈRE	DOUBLE BRAS DE SUSPENSION ARTICULATION DIRECTE AVEC JAMBES DE SUSPENSION VERTICALES
PNEUS AVANT	SLICKS DE COURSE MICHELIN 30/68 R18
PNEUS ARRIÈRE	SLICKS DE COURSE MICHELIN 37/71 R18
ROUES	ROUES FORGÉES EN MAGNÉSIUM 18 POUCES OZ RACING

FREINS

DISQUES DE FREINS AVANT / ARRIÈRE	Ø 380 MM X 37 MM
HAUTEUR DE COURSE DE FRICTION	50 MM
NOMBRE DE PISTONS DE FREINS (PAR ÉTRIER DE FREIN)	6

PERFORMANCES (SIMULÉES)

0 À 100 KM/H	2,17 S
0 À 200 KM/H	4,36 S
0 À 300 KM/H	7,37 S
0 À 400 KM/H	12,08 S
0 À 500 KM/H	20,16 S
0 / 400 / 0 KM/H	24,64 S
0 / 500 / 0 KM/H	33,62 S
LE MANS	3 MIN 7 S 1
NORDSCHLEIFE	5 MIN 23 S 1
ACCÉLÉRATION TRANSVERSALE MAXIMALE	2,8 G

AÉRODYNAMIQUE

CW * A	1,31 EN CONFIGURATION HIGH DOWNFORCE
CW * A	0,54 EN CONFIGURATION HIGH SPEED

CONSUMMATION DE CARBURANT / ÉMISSIONS DE CO2

CONCEPT CAR, NON SOUMISE À LA DIRECTIVE 1999/94/CE

¹ CETTE INDICATION DE POIDS SE RAPPORTE AU POIDS SEC THÉORIQUE POSSIBLE.

² EN CAS D'UTILISATION DE CARBURANT DE COMPÉTITION À INDICE D'OCTANE 110 ; PUISSANCE DU MOTEUR AVEC CARBURANT À INDICE D'OCTANE 98: 1 600 PS.