

SEICENTO
1.1 FIRE MPI

MOTEUR	
Nombre de cylindres, disposition	4 en ligne, transversal AV
Alésage x course (mm)	
Cylindrée (cm ³)	1108
Niveau écologique	Euro 4
Contrôle des émissions	Pot catalytique à 3 voies, 2 sondes Lambda, EOBD
Rapport volumétrique	9,6 : 1
Puissance maxi : kw-CE (cv) à tr/mn	40 (54) 5000
Couple maxi : Nm - CE (mkg-CE) à tr/mn	88 (9) 2750
Distribution	1 ACT
Alimentation	MPI électronique
Allumage	électronique statique
TRANSMISSION	
Traction	Avant
B.V., n.rapports	5 + marche AR
Rapports de réduction finale	
DIRECTION	
Type	à crémaillère
Diamètre de braquage (m)	8,8
FREINS - D (disques) - T (tambour)	
Avant (mm)	D 240
Arrière (mm)	T 185
SUSPENSIONS	
Avant	A roues indépendantes type McPherson, avec bras oscillants inférieurs et ressorts hélicoïdaux
Arrière	à roues indépendantes, avec bras "tirés" ancrés à un berceau auxiliaire fixé à la coque
DIMENSIONS (mm)	
Empattement	
Voies en ordre de marche : avant/arrière	
Longueur	3337
Largeur	1508
Hauteur à vide	1420
Hauteur avec barres de toit	
Capacité coffre VDA (dm ³) min/max	170/810
CIRCUIT ELECTRIQUE (12v)	
Capacité batterie (Ah)	40
POIDS - RAVITAILLEMENTS	
Poids en ordre de marche DIN (kg)	735 (750 avec climatisation)
Capacité réservoir carburant (litres)	38
Poids tractable (remorque freinée/non freinée)	400/350
PERFORMANCES	
Vitesse maximale (km/h)	150
Accélération (sec) (1 pers + 30kg) : 0:100 km/h	14,5
Consommation (Directive CE 1999/100)	
Cycle urbain (l/100 km)	7,9
Cycle extra-urbain (l/100km)	4,8
Cycle mixte (l/100km)	5,9
Emission à l'échappement CO ₂ (g/km)	139

SEICENTO
1.1 FIRE MPI

MOTORISATIE	
Aantal cilinders, opstelling	4, op een rij, dwars vooraan
Boring x slag (mm)	1108
Cilinderinhoud (cm ³)	Euro 3
<i>Emissienorm</i>	katalytische driewegsknalpot, 2 lambda sondes, EOBD
<i>Emissiecontrole</i>	9,6 : 1
<i>Compressieverhouding</i>	40 (54) 5000
<i>Max. vermogen: Kw-EG (pk-EG) bij t/min</i>	88 (9) 2750
<i>Max. koppel: Nm-EG (pkm-EG) bij t/min</i>	1 BNA
<i>Voeding</i>	MPI elektronisch
<i>Distributie</i>	statisch elektronisch
<i>Ontsteking</i>	
TRANSMISSIE	
<i>Aandrijving</i>	vooraan
<i>V.B., aantal versnellingen</i>	5 + achteruit
<i>Eindoverbrenging</i>	
DIRECTIE	
<i>Type</i>	met tandheugel (met Active elektrische stuurbekrachtiging)
<i>Draaicirkel (m)</i>	8,8
REMMEN - S (schijnen) - T (trommels)	
<i>Vooraan (mm)</i>	D 240
<i>Achteraan (mm)</i>	T 185
OPHANGING	
<i>Vóór</i>	met onafhankelijke wielen van het type McPherson, met onderste wieldraagarmen en spiraalveren
<i>Achter</i>	met onafhankelijke wielen, voorzien van steunarmen die vastgehecht zijn aan een hulpmotor die bevestigd is aan het zelfdragende koetswerk
AFMETINGEN (mm)	
<i>Lengte</i>	3337
<i>Breedte</i>	1508
<i>Hoogte</i>	1420
<i>Min/Max Inhoud bagageruimte VDA (dm³)</i>	170/810
ELEKTRISCHE UITRUSTING (12v)	
Batterijvermogen (Ah)	40
GEWICHTEN - VULINHOUDEN	
Rijklar gewicht DIN (kg)	735 (750 met airconditioning)
Inhoud brandstoftank (liter)	38
Maximum aanhanggewicht kg (geremd/niet geremd)	400/350
PRESTATIES - BRANDSTOFVERBRUIK	
<i>Topsnelheid (km/u)</i>	150
<i>Acceleraties (sec) : 0 - 100 km/u</i>	14,5
Verbruik (volgens richtlijn 1999/100/EC)	
<i>In de stad (l/100 km)</i>	7,9
<i>Buiten de stad (l/100km)</i>	4,8
<i>Gemengd (l/100km)</i>	5,9
<i>CO² uitlaatgasemissie (g/km)</i>	139