

# Spécifications i10

Moteurs essence					
Nom du moteur	1.0 Kappa 66	1.0 Kappa 66	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87
Finitions	1.0 66 Intuitive	1.0 66 Initia	1.2 87 Intuitive	1.2 87 Creative	1.2 87 BVA Creative
Norme d'émissions	Euro VI	Euro VI	Euro VI	Euro VI	Euro VI
Capacité en Litres	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2
Type d'injection	MPI	MPI	MPI	MPI	MPI
Cylindrée	998 (cm3)	998 (cm3)	1248 (cm3)	1248 (cm3)	1248 (cm3)
Alésage x course	71 x 84 (mm)	71 x 84 (mm)	71 x 78,8 (mm)	71 x 78,8 (mm)	71 x 78,8 (mm)
Distribution	Chaîne	Chaîne	Chaîne	Chaîne	Chaîne
Puissance Maximale	66 (ch)	66 (ch)	87 (ch)	87 (ch)	87 (ch)
Puissance Maximale	48,5 (kW)	48,5 (kW)	64 (kW)	64 (kW)	64 (kW)
Puissance Atteinte à	5500 (tr/min)	5500 (tr/min)	6000 (tr/min)	6000 (tr/min)	6000 (tr/min)
Couple Maximal	9.7 (mkg)	9.7 (mkg)	12.3 (mkg)	12.3 (mkg)	12.3 (mkg)
Couple Maximal	95,16 (Nm)	95,16 (Nm)	119,68 (Nm)	119,68 (Nm)	119,68 (Nm)
Couple Maximal atteint à	3500 (tr/min)	3500 (tr/min)	4000 (tr/min)	4000 (tr/min)	4000 (tr/min)
Vitesse Maximale	155 (km/h)	155 (km/h)	175 (km/h)	175 (km/h)	163 (km/h)
Accélération (0 - 100 km/h)	14.9 (s)	14.9 (s)	12.3 (s)	12.3 (s)	13.8 (s)
Distance de freinage (100-0 km/h)	40.3 (m)	40.3 (m)	40.3 (m)	40.3 (m)	40.3 (m)
Nombres de cylindres	3	3	4	4	4

# Spécifications i10

## Moteurs essence

Nom du moteur	1.0 Kappa 66	1.0 Kappa 66	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87
Finitions	1.0 66 Intuitive	1.0 66 Initia	1.2 87 Intuitive	1.2 87 Creative	1.2 87 BVA Creative
Soupapes	12	12	16	16	16

## Boite / Transmission

Type de boite	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Automatique
Nb de rapports	5	5	5	5	4
1ère	3.727	3.727	3.545	3.545	2.919
2ème	2.056	2.056	1.895	1.895	1.551
3ème	1.269	1.269	1.192	1.192	1.000
4ème	0.906	0.906	0.853	0.853	0.713
5ème	0.774	0.774	0.719	0.719	-
6ème	-	-	-	-	-
7ème	-	-	-	-	-
8ème	-	-	-	-	-
Marche AR	3.636	3.636	3.636	3.636	2.48
Rapport final	4.437	4.437	4.437	4.437	4.587
Transmission	Traction	Traction	Traction	Traction	Traction

## Carburant / Consommation

Carburant	Essence	Essence	Essence	Essence	Essence
-----------	---------	---------	---------	---------	---------

# Spécifications i10

## Moteurs essence

Nom du moteur	1.0 Kappa 66	1.0 Kappa 66	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87
Finitions	1.0 66 Intuitive	1.0 66 Initia	1.2 87 Intuitive	1.2 87 Creative	1.2 87 BVA Creative
Consommation (Cycle urbain)	6,6 (litres / 100km)	6,6 (litres / 100km)	7,4 (litres / 100km)	7,4 (litres / 100km)	7,5 (litres / 100km)
Consommation (Cycle extra-urbain)	4,3 (litres / 100km)	4,3 (litres / 100km)	4,4 (litres / 100km)	4,4 (litres / 100km)	9,6 (litres / 100km)
Consommation (Cycle mixte)	5,1 (litres / 100km)	5,1 (litres / 100km)	5,5 (litres / 100km)	5,5 (litres / 100km)	6,2 (litres / 100km)
Emission de CO2	117 (g/km)	117 (g/km)	125 (g/km)	125 (g/km)	141 (g/km)
Réservoir	40 (litres)	40 (litres)	40 (litres)	40 (litres)	40 (litres)

## Dimensions

Longueur	3665 (mm)	3665 (mm)	3665 (mm)	3665 (mm)	3665 (mm)
Largeur	1660 (mm)	1660 (mm)	1660 (mm)	1660 (mm)	1660 (mm)
Hauteur	1500 (mm)	1500 (mm)	1500 (mm)	1500 (mm)	1500 (mm)
Empattement	2385 (mm)	2385 (mm)	2385 (mm)	2385 (mm)	2385 (mm)
Voie AV	1467 (mm)	1467 (mm)	1467 (mm)	1467 (mm)	1467 (mm)
Voie AR	1450 (mm)	1480 (mm)	1480 (mm)	1480 (mm)	1480 (mm)
Porte-à-faux AV	740 (mm)	740 (mm)	740 (mm)	740 (mm)	740 (mm)
Porte-à-faux AR	540 (mm)	540 (mm)	540 (mm)	540 (mm)	540 (mm)
Garde au sol	149 (mm)	149 (mm)	149 (mm)	149 (mm)	149 (mm)

## Freinage

--	--	--	--	--	--

# Spécifications i10

<b>Moteurs essence</b>					
Nom du moteur	1.0 Kappa 66	1.0 Kappa 66	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87
Finitions	1.0 66 Intuitive	1.0 66 Initia	1.2 87 Intuitive	1.2 87 Creative	1.2 87 BVA Creative
Type	Double circuit assisté par servo-frein, Système ABS avec EBD et AFU	Double circuit assisté par servo-frein, Système ABS avec EBD et AFU	Double circuit assisté par servo-frein, Système ABS avec EBD et AFU	Double circuit assisté par servo-frein, Système ABS avec EBD et AFU	Double circuit assisté par servo-frein, Système ABS avec EBD et AFU
AV	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés
AR	Disques	Disques	Disques	Disques	Disques
<b>Direction</b>					
Type	Assistée électriquement	Assistée électriquement	Assistée électriquement	Assistée électriquement	Assistée électriquement
Rayon de braquage minimum	4.78 (m)	4.78 (m)	4.78 (m)	4.78 (m)	4.78 (m)
<b>Suspension</b>					
AV	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs hydrauliques.	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs hydrauliques.	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs hydrauliques.	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs hydrauliques.	Type Mc Pherson, roues indépendantes, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice, amortisseurs hydrauliques.
AR	Essieu semi-rigide, barre de torsion et amortisseurs à gaz	Essieu semi-rigide, barre de torsion et amortisseurs à gaz	Essieu semi-rigide, barre de torsion et amortisseurs à gaz	Essieu semi-rigide, barre de torsion et amortisseurs à gaz	Essieu semi-rigide, barre de torsion et amortisseurs à gaz
<b>Coffre</b>					
Capacité du coffre (banquette en place)	252 (litres)	252 (litres)	252 (litres)	252 (litres)	252 (litres)

## Spécifications i10

Moteurs essence					
Nom du moteur	1.0 Kappa 66	1.0 Kappa 66	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87	1.2 Kappa 87
Finitions	1.0 66 Intuitive	1.0 66 Initia	1.2 87 Intuitive	1.2 87 Creative	1.2 87 BVA Creative
Capacité du coffre (banquette rabattue)	1046 (litres)	1046 (litres)	1046 (litres)	1046 (litres)	1046 (litres)
Poids					
Masse en service*	1008 (kg)	1008 (kg)	1016 (kg)	1016 (kg)	1036 (kg)
PTAC	1420 (kg)	1420 (kg)	1450 (kg)	1450 (kg)	1455 (kg)
PTRA	0 (kg)	0 (kg)		0 (kg)	
Poids de remorque sans frein	- (kg)	- (kg)		- (kg)	
Poids de remorque avec frein	- (kg)	- (kg)		- (kg)	
Jantes / Pneumatiques					
Jante AV	5.5J X 14	5.5J X 14			
Jante AR	5.5J X 14	5.5J X 14			
Pneu AV	175/65R14	175/65R14			
Pneu AR	175/65R14	175/65R14			
Roue de secours	Kit de réparation	Roue de secours temporaire			