

CITROËN ZX BREAK

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		Flash 1.4 i	Fugue 1.6 i	Flash 1.9 D	Fugue 1.9 D	Fugue Turbo D
MOTEUR	Puissance administrative	7	7	6	6	6
	Type	Injection électronique	Injection électronique multipoint	Diesel atmosphérique	Diesel atmosphérique	Diesel turbo-compressé avec échangeur air/air
	Nombre de cylindres	4 cylindres en ligne, montés transversalement				
	Cylindrée en cm ³	1360	1580	1905	1905	1905
	Alésage x course en mm	75 x 77	83 x 73	83 x 88	83 x 88	83 x 88
	Puissance maxi en kW CEE (ch DIN) à tr/mn	55 (75) 5800	65 (90) 6000	51 (71) 4600	51 (71) 4600	67,5 (92) 4000
	Couple maxi en mdaN CEE (mkg DIN) à tr/mn	11,1 (11,5) 3400	13,0 (13,5) 2600	12,0 (12,5) 2000	12,0 (12,5) 2000	19,6 (20,5) 2250
	Allumage	Cartographique	Cartographique			
Catalyseur 3 voies avec sonde Lambda	●	●				
TRANSMISSION	Boîte de vitesses	Mécanique ● Automatique □	●	●	● □	●
	Nombre de rapports avant	5	5	5	5 4	5
DIRECTION	Nombre de tours de volant de butée à butée	4,23	4,23	4,23	4,23	3,3
	Rayon de braquage entre trottoirs en m	5,25	5,25	5,25	5,25	5,35
LIAISON AU SOL FREINS PNEUMATIQUES	Liaison au sol	Avant : roues indépendantes. Essieu Mac Pherson avec bras inférieurs triangulés, ressorts hélicoïdaux, amortisseurs hydrauliques télescopiques et barre antiroulis. Arrière : roues indépendantes. Essieu à bras tirés avec effet autodirectionnel, barres de torsion transversales, amortisseurs hydrauliques horizontaux et barres antiroulis.				
	Freins	Avant : disques ventilés (sauf Flash 1.4 i : disques pleins). Arrière : tambours. Assistance par servofrein à dépression.				
	Pneumatiques AV et AR (Michelin)	175/65 R 14 MXT	175/65 R 14 MXT	175/65 R 14 MXT	175/65 R 14 MXT	175/65 R 14 MXT
EQUIPEMENT ELECTRIQUE	Batterie BSEA	12 V - 200 A	12 V - 200 A	12 V - 300 A	12 V - 300 A	12 V - 300 A
	Alternateur	945 W - 70 A	945 W - 70 A	675 W - 50 A	675 W - 50 A	675 W - 50 A
VOLUMES	Nombre de places	5	5	5	5	5
	Volume du coffre en dm ³ avec banquette AR rabattue (1)	488 1580	488 1580	488 1580	488 1580	488 1580
POIDS (en kg)	Poids en ordre de marche (2) (conducteur non compris)	1015	1070	1090	1090	1150
	Charge utile (3) (conducteur compris)	535	520	540	540	515
	Poids total en charge	1550	1590	1630	1630	1665
	Poids maxi remorquable sans/avec freins	505-1000	535-1000	545-1000	545-1000	575-1000
	Poids maxi sur flèche/sur galerie	40-100	40-100	40-100	40-100	40-100
PERFORMANCES (conducteur seul)	Vitesse maxi en km/h	165	172	161	161 151	179
	400 m départ arrêté en secondes	18,8	18,2	19,8	19,8 21,0	17,8
	1000 m départ arrêté en secondes	35,5	34,2	37,3	37,3 39,6	33,6
	0-100 km/h en secondes	13,6	12,0	16,0	16,0 19,2	11,8
CONSOMMATIONS Normes CEE (en litres aux 100 km)	à 90 km/h à vitesse stabilisée	5,5	5,6	4,6	4,6 4,8	4,4
	à 120 km/h à vitesse stabilisée	7,1	7,5	6,2	6,2 6,7	6,4
	en parcours urbain	8,5	9,7	6,7	6,7 7,2	7,2
CARBURANT (réservoir de 65 l)	Super sans plomb 95 et 98 RON	●	●			
	Gazole			●	●	●

(1) Au pavillon. (2) Ces poids peuvent évoluer en fonction des options d'équipement. (3) Avec véhicule au poids en ordre de marche.

