

Dyna

Prix et faits.



Dyna

	Chassis Single Cab	Single Cab	Chassis Double Cab	Double Cab
Dyna 100				
Dyna 100 SWB	29'111.- / 31'440.-	30'685.- / 33'140.-	30'965.- / 33'440.-	32'722.- / 35'340.-
Dyna 150				
Dyna 150 SWB	35'685.- / 38'540.-	-	37'630.- / 40'640.-	-
Dyna 150 MWB	37'537.- / 40'540.-	-	39'481.- / 42'640.-	-
Dyna 150 LWB	38'370.- / 41'440.-	-	40'315.- / 43'540.-	-
Dyna 200				
Dyna 200 SWB	47'900.- / 51'732.-	-	-	-
Dyna 200 MWB	48'900.- / 52'812.-	-	-	-
Dyna 200 LWB	49'900.- / 53'892.-	-	-	-



Plus d'infos: www.toyota.ch

Tous les prix nets conseillés en Fr., sans TVA / avec TVA. Sous réserve de modifications ainsi que d'erreurs, en particulier d'impression. Toutes les données sans garantie d'exactitude ou d'exhaustivité. Dès parution d'une nouvelle liste de prix, toutes les précédentes perdent leur validité.

Equipements additionnels

	Chassis Single Cab	Single Cab	Chassis Double Cab	Double Cab
Dyna 100 / Dyna 150				
Climatisation manuelle	2'190.- / 2'365.-	2'190.- / 2'365.-	2'190.- / 2'365.-	2'190.- / 2'365.-
Paquet confort (lève-vitres électriques à l'avant/pour deux portes verrouillage centralisé)	833.- / 900.-	833.- / 900.-	417.- / 450.-	417.- / 450.-
Dyna 200				
Climatisation manuelle	2'190.- / 2'365.-	-	-	-
Peintures métallisées/mica	574.- / 620.-	-	-	-
Couleurs RAL	574.- / 620.-	-	-	-
Régulateur de vitesse	1'111.- / 1'200.-	-	-	-
Prise de force 200 Nm pour pompe hydraulique, compte-tours à extension électronique, régulateur de vitesse	4'722.- / 5'100.-	-	-	-



— Non disponible

Spécifications

MOTEUR

		DYNA 100/150				DYNA 200			
Type		Turbodiesel				Turbodiesel			
Puissance maximale	KW (ch) / tr /min	106 (144) / 3400				110 (150) / 2700			
Couple maximal	Nm / tr /min	300 / 1200 – 3200				397 / 1800			
Cylindrée	cm ³	2982				2992			
Nombres et disposition des cylindres		4 cylindres en ligne				4 cylindres en ligne			
Type de distribution		16 soupapes OHV				16 soupapes OHV			

TRANSMISSION

		DYNA 100/150				DYNA 200			
Type de boîte à vitesses		Manuelle à 5 rapports				Manuelle à 6 rapports			
Type de transmission		Propulsion				Propulsion			
Rapports de démultiplication	1 ^{er} rapport	4,313:1				5,979:1			
	2 ^e rapport	2,330:1				3,434:1			
	3 ^e rapport	1,436:1				1,862:1			
	4 ^e rapport	1,000:1				1,297:1			
	5 ^e rapport	0,838:1				1,000:1			
	6 ^e rapport					0,759:1			
	Marche arrière	4,220:1				5,701:1			
	Démultiplication de l'essieu	3,727:1				4,875:1			

PERFORMANCES

Vitesses maximale	km/h	130				90			
-------------------	------	-----	--	--	--	----	--	--	--

SUSPENSIONS & CHASSIS

		DYNA 100/150				DYNA 200			
Avant		Bras de suspension à Double triangulation et barre à torsion				Essieu rigide avec ressorts à lames			
Arrière		Essieu rigide avec ressorts à lames				Essieu rigide avec ressorts à lames			
Châssis, type de construction		Type échelle				Type échelle			

DIRECTION

		100 SWB		100 SWB		150 SWB		150 SWB		150 MWB		200 SWB		200 MWB		200 LWB	
Cabine		Single Pick-up	Single Chassis	Double Pick-up	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis
Mécanisme de direction		À crémaillère										À circulation de billes					
Type d'assistance		Hydraulique															
Diamètre de braquage	m	10,2	10,2	11,0	11,0	11,0	11,0	13,8	13,8	15,0	15,0	13,0	14,2	15,2			

FREINAGE
DYNA 100/150
DYNA 200

Avant	Disques ventilés	Disques ventilés
Arrière	Tambours	Disques ventilés
Frein continu		Ralentisseur sur d'échappement

ROUES & PNEUMATIQUES
DYNA 100
DYNA 150
DYNA 200

Jantes	Acier	Acier	Acier
Dimensions des jantes	5 x 15 DP30	5 x 15 DP108	6 x 17.5 DP127
Dimensions des pneumatiques	195/70R15C 104/102S	195/70R15C 104/102S	205/75R17.5 124M
Roue de secours	Complète	Complète	Complète

DIMENSIONS & VOLUMES

		100 SWB	100 SWB	100 SWB	100 SWB	150 SWB	150 SWB	150 MWB	150 MWB	150 LWB	150 LWB	200 SWB	200 MWB	200 LWB
Cabine		Single Pick-up	Single Chassis	Double Pick-up	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis
Longueur	mm	4430	4280	4690	4525	4525	4525	5840	5840	6410	6410	6120	6675	7185
Largeur	mm	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1995	1995	1995
Hauteur	mm	1975	1975	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	1985	2200	2200	2200
Empattement	mm	2300	2300	2545	2545	2545	2545	3350	3350	3750	3750	3430	3870	4200
Porte-à-faux avant	mm	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	1045	1045	1045
Porte-à-faux arrière	mm	1170	-	1185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Voie avant	mm	1435	1435	1435	1435	1435	1435	1435	1435	1435	1435	1655	1655	1655
Voie arrière	mm	1365	1365	1365	1365	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1520	1520	1520
Plateau de chargement, surface	m ²	4.5	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plateau de chargement, longueur	mm	2840	-	2080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plateau de chargement, largeur	mm	1600	-	1600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Largeur entre les passages de roues	mm	-	-	1470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plateau de chargement, hauteur des ridelles	mm	870	-	680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espace de chargement, hauteur du seuil	mm	365	-	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nombre de places		3	3	6	6	3	6	3	6	3	6	3	3	3
Nombre de places avant		3	3	3	3	3	6	3	6	3	6	3	3	3
Nombre de places 2 ^e rangée		-	-	3	3	-	3	-	3	-	3	-	-	-
Capacité du réservoir à carburant	Litres	60	80	80	80	80	80	80	80	80	80	100	100	100

Spécifications

POIDS

		100 SWB	100 SWB	100 SWB	100 SWB	150 SWB	150 SWB	150 MWB	150 MWB	150 LWB	150 LWB	200 SWB	200 MWB	200 LWB
Cabine		Single Pick-up	Single Chassis	Double Pick-up	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis
Poids à vide	kg	1810	1600	1890	1750	1770	1905	1820	1955	1835	1970	2535	2550	2555
Charge utile sur châssis	kg	-	1400	-	1460	1730	1595	1680	1545	1665	1530	4965	4950	4945
Charge utile	kg	1190	-	1320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poids total	kg	3000	3000	3210	3210	3500	3500	3500	3500	3500	3500	7500	7500	7500
Charge sur le toit	kg	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	50	50	50
Charge maximale garantie sur essieu avant	kg	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	2854	2854	2854
Charge maximale garantie sur essieu arrière	kg	1800	1800	1800	1800	2550	2550	2550	2550	2550	2550	5500	5500	5500
Charge tractable non freinée	kg	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750
Charge tractable freinée	kg	2000	2000	2000	2000	2200	2200	2200	2200	2200	2200	3500	3500	3500
Charge d'appui sur le dispositif d'attelage	kg	110	110	110	110	115	115	115	115	115	115	140	140	140
Charge tractable freinée avec attestation spéciale	kg	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	n.a.	n.a.	n.a.
Charge d'appui sur le dispositif d'attelage avec attestation spéciale	kg	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	n.a.	n.a.	n.a.

CONSOMMATIONS & DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

		100 SWB	100 SWB	100 SWB	100 SWB	150 SWB	150 SWB	150 MWB	150 MWB	150 LWB	150 LWB	200 SWB	200 MWB	200 LWB
Cabine		Single Pick-up	Single Chassis	Double Pick-up	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Double Chassis	Single Chassis	Single Chassis	Single Chassis
Carburant		Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Consommation, cycle mixte	l/100km	8,5	8,7	8,7	8,8	9,7	9,9	10,0	10,0	10,0	10,0	n.a.	n.a.	n.a.
Consommation, cycle urbain	l/100km	10,1	10,3	10,3	10,4	11,5	11,5	11,6	11,6	11,6	11,6	n.a.	n.a.	n.a.
Consommation, cycle extra-urbain	l/100km	7,6	7,7	7,7	7,9	8,7	8,9	9,0	9,0	9,0	9,0	n.a.	n.a.	n.a.
Emissions CO ₂ , cycle mixte	g/km	224	229	229	233	257	260	263	263	263	263	n.a.	n.a.	n.a.
Norme d'émission		Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Dépollution		Filtre à particules Diesel (FAP)												

Equipements

EXTÉRIEUR	DYNA 100	DYNA 150	DYNA 200
Cabine basculante (sauf Double Cab)	●	●	●
Pare-brise teinté	●	●	●
Antibrouillards à l'avant	–	–	●
Roue de secours sous le véhicule	●	●	●
Roue de secours, pneu d'origine	●	●	●
Marchepieds	●	●	●
Barre anti-encastrement	● ¹	–	–
Pont d'usine	●	–	–

CONFORT	DYNA 100	DYNA 150	DYNA 200
Climatisation manuelle	○	○	○
Volant réglable en hauteur et en profondeur	●	●	●
Volant en uréthane	●	●	●
Lève-vitres électriques à l'avant	○	○	●
Direction assistée	●	●	●
Verrouillage centralisé (Single Cab)	○	○	●
Verrouillage centralisé (Double Cab)	●	●	–
Pare-soleil côté conducteur et passager	●	●	●
Poignée de maintien côté conducteur et passager	●	●	●
Essuie-glace à 2 cadences	●	●	●
Intérieur, tissu	●	●	●
Cendrier dans les portes avant	–	–	●

● = De série

○ = En option

– = Non disponible

¹ = Uniquement Dyna 100 avec pont dusine

Equipements

INFORMATION & AUDIO

	DYNA 100	DYNA 150	DYNA200
Antenne	●	●	●
Haut-parleurs (nombre)	2	2	2
Radio RDS	●	●	–
Radio et lecteur CD compatible MP3, sortie auxiliaire frontale	–	–	●
Avertisseur de phares allumés	●	●	–
Avertisseur de marche arrière	–	–	●
Témoin de rappel du changement d'huile	●	●	●
Signalisation optique du basculement de la cabine	–	–	●
Témoin du filtre à particules	●	●	●
Tachygraphe numérique	–	–	●
Compte-tours	●	●	●
Prise 12 V avant	●	●	●

PLACES

Siège conducteur coulissant, soutien lombaire	●	●	●
Appuie-têtes avant	●	●	–
Appuie-têtes avant, sauf passager central	–	–	●
Appuie-têtes arrière, réglables en hauteur (Double Cab)	●	●	–
Banquette arrière rabattable (Double Cab)	●	●	–
Dossier du siège passager rabattable en tablette avec vide-poche intégré	●	●	●

RANGEMENTS

Compartiments de rangement dans les portes avant	●	●	●
Rangement intégré au ciel de toit	–	–	●
Boîte à gants dotée d'un couvercle	●	●	●
Porte-gobelet avant	●	●	●
Compartiment de rangement dans la console centrale	●	●	●

SÉCURITÉ

	DYNA 100	DYNA 150	DYNA200
ABS	●	●	●
Ceintures de sécurité à l'avant, 3 points et sous-abdominale	●	●	●
Ceintures de sécurité à l'arrière, 3 points et sous-abdominale	●	●	–
Conducteur et passager: ceintures automatiques à 3 points avec prétensionneur et limiteur d'effort	●	●	●
Protection latérale antichoc à l'avant	●	●	●
Airbag conducteur	●	●	–
Assistance au démarrage en côte	–	–	●
Frein moteur	–	–	●
Bouchon de réservoir à verrouillage	●	●	●

● = De série

– = Non disponible

Garantie, service et Toyota Assistance

DYNA 100 / DYNA 150

Garantie usine: 3 ans ou jusqu'à 100'000 km, maintenance: 3 ans ou jusqu'à 45'000 km, Toyota Assistance gratuite: 3 ans

Gratuit

Prolongation de Toyota Assistance (dépannage et service en cas d'accident dans toute l'Europe)

Par année supplémentaire Fr. 42.–

Prolongation de garantie et Toyota Assistance

Une année supplémentaire Fr. 616.–, deux années supplémentaires Fr. 1'310.–

Prolongation de garantie, service selon plan de maintenance et Toyota Assistance (selon le modèle)

Une année supplémentaire dès Fr. 1'440.–,
deux années supplémentaires dès Fr. 2'475.–

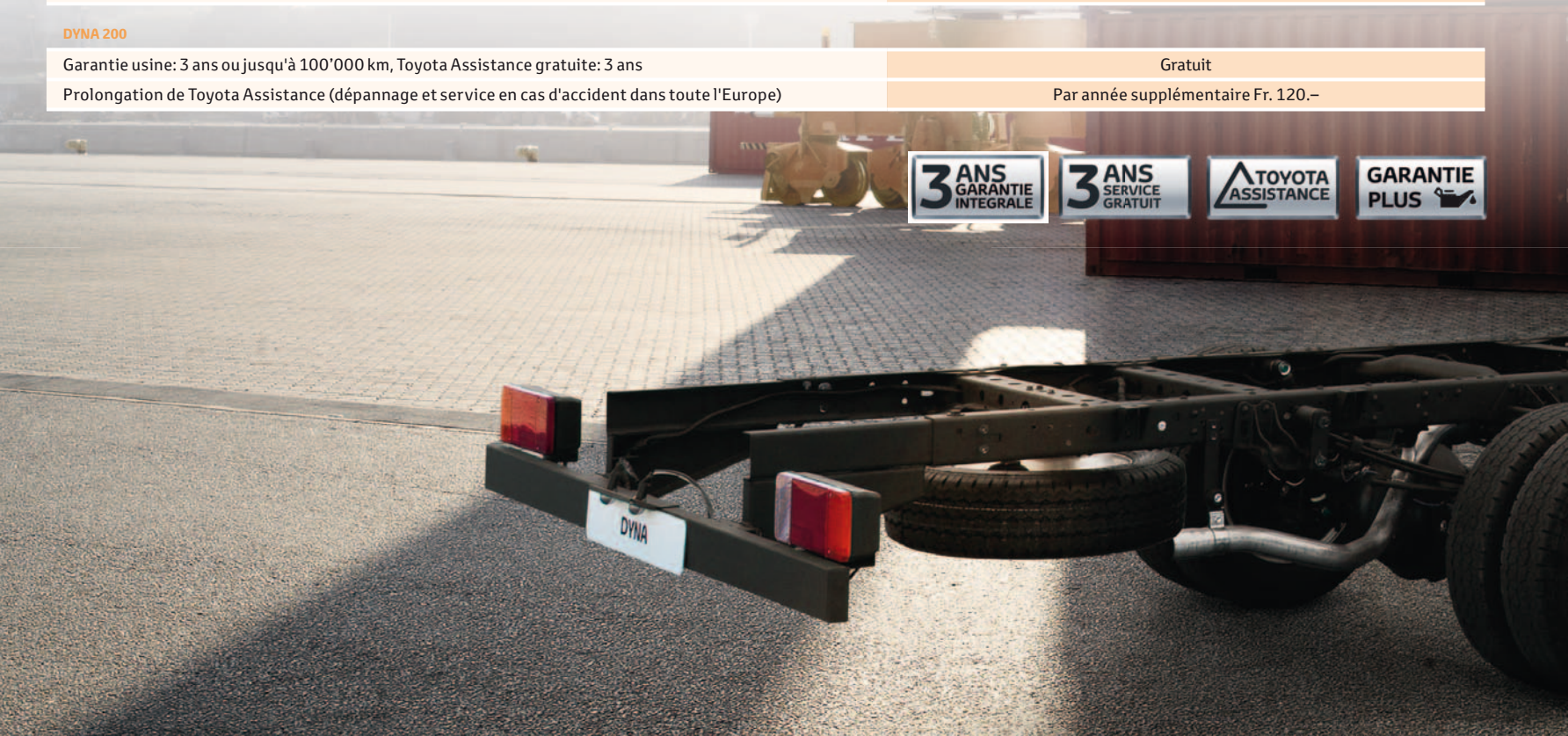
DYNA 200

Garantie usine: 3 ans ou jusqu'à 100'000 km, Toyota Assistance gratuite: 3 ans

Gratuit

Prolongation de Toyota Assistance (dépannage et service en cas d'accident dans toute l'Europe)

Par année supplémentaire Fr. 120.–







TOYOTA

**Rien n'est
impossible.
Toyota.**