

## Caractéristiques des moteurs de Renault 4

Type moteur	Cylindré (cm3)	Alésage (mm)	Course (mm)	Taux de compression (X/1)	Volume des chambres (cm3)	Puissance maxi	Couple maxi	Puissance fiscale
680-01	747	54,5	80	8,5	25	27,5ch (SAE) à 4500 tr/mn	5,6 m.kg à 2500 tr/mn	4 CV
680-02	747	54,5	80	8,5	25	30ch (SAE) à 4700 tr/mn	5,1 m.kg à 2600 tr/mn	4 CV
690-01	603	49	80	8,5	25	23ch (SAE) à 4800 tr/mn		3 CV
800-01	845	58	80	8 (7,5*)	27,3 (31*)	30ch (SAE) à 4700 tr/mn	5,9 m.kg à 2300 tr/mn	5 CV
800-02	845	58	80	8 (7,5*)	27,3 (31*)			5 CV
800-05	845	58	80	8 (7,5*)	27,3 (31*)	38ch (SAE) à 5000 tr/mn	5,9 m.kg à 3000 tr/mn	5 CV
813-02	852	61,4	72	8		28ch (DIN) à 5000 tr/min	5,6 m.kg à 2750 tr/mn	5 CV
839-06	782	55,8	80	8,5	25	30ch (SAE) à 4700 tr/mn	5,4 m.kg à 2500 tr/mn	4 CV
688-11	1108	70	72	8,3	33,8	34ch (DIN) à 4000 tr/min	7,3 m.kg à 2000 tr/mn	6 CV
688-12	1108	70	72	9,5	27,8	34ch (DIN) à 4000 tr/min	7,6 m.kg à 2500 tr/mn	4 CV
B1B-07	845	58	80	8	27,3	38ch (SAE) à 5000 tr/mn	5,9 m.kg à 3000 tr/mn	5 CV
C1E-14	1108	70	72	9,5	27,8	34ch (DIN) à 4000 tr/min	7,6 m.kg à 2500 tr/mn	4 CV
C1E-18	1108	70	72	8,3	33,8	34ch (DIN) à 4000 tr/min	7,3 m.kg à 2000 tr/mn	4 CV
C1C-08	956	65	72	8,3	35,98	34ch (DIN) à 5000 tr/min	6,2 m.kg à 2500 tr/mn	4 CV

\* Pour certains équipements