

S. U. P.

Année de Fabrication	Type	Nombre de cylindres	Vitesse	Course et Alésage	Puissance nominale
1919	H F	4	3	65x120	10 HP
1920	H F	4	4	65x120	10 HP
1921	H F 1	4	4	65x130	10 HP
1922	H F	4	4	65x130	10 HP

THOMSON

Année de Fabrication	Type	Nombre de cylindres	Course et alésage	Puissance nominale
1913	B 4	4	70x130	12 HP
1914	C A S	4	80x130	18 HP
	E 4	4	100x210	40 HP
1919-1920	F M	4	65x100	10 HP
	F M S	4	65x100	10 HP spécial
	H P	4	65x120	12 HP
	F A S	4	70x130	12 HP spécial
1921	F M S	4	65x100	10 HP spécial
	F M S	4	65x100	10 HP spécial
	F A S	4	68x120	12 HP
	F A S	4	70x130	12 HP spécial
	E 4	4	100x210	40 HP spécial
1922	F M	4	65x100	10 HP
	F M S	4	70x100	10 HP
	F A	4	66x130	12 HP
	F A S	4	75x130	12 HP

TURCAT-MERY

Type	Années	Puissance nominale	Nombre de cylindres	Alésage	Course
FM	1908	28 HP	4	120	140
GG	1909	14 HP	4	80	120
GH	1909	18 HP	4	90	120
GGG	1910	14 HP	4	80	120
BGH	1910	18 HP	4	90	120
HI	1910	25 HP	4	100	130
KG	1911	14 HP	4	80	120
KH	1911	18 HP	4	90	120
KI	1911	25 HP	4	100	130
LH	1912	18 HP	4	90	120
LI	1912	25 HP	4	100	130
MI	1913	18 HP	4	90	120
NI	1913	28 HP	4	100	150
MJ	1913	20 HP	4	110	160
NI	1914	20 HP	4	90	120
NI	1914	12 HP	4	75	140
PG	1922	15 HP	4	80	150

UNIC

Type ou n° de série	Puissance nominale	Nombre de cylindres	Alésage	Course
1905				
A 1. A 2	10	2	102	110
1906				
B 1. B 2	15	4	87	110
A 1. A 2	10	2	102	110
1907-1908				
A 1. A 2	10	2	102	110
C 1	12	4	75	110
B 1	10	4	87	110
D 1	21	6	102	110
1909-1910				
A 1	10	2	102	110
C 1. C 12	12	4	75	110
B 13. B 15	15	4	87	110
D 2	21	4	102	110
F. L. F 2	25	6	85	120
1911				
G 2	8	2	90	120
C 6	12	4	75	110
H 9	16	4	90	120

Type ou n° de série	Puissance nominale	Nombre de cylindres	Alésage	Course
1912				
J 1	7,10	4	65	110
C 7	12	4	75	120
B 7	17	4	90	130
1913				
J 2	7,10	4	65	110
C 9	12	4	75	120
B 8	17	4	90	130
1914				
J 2	7,10	4	65	110
C 9	12	4	75	120
M 1	13	4	80	130
B 9	17	4	90	130
D 7	21	4	102	150
F 7	10	6	80	150
1915-1919				
B 10	17	4	90	140
M 10 camion.	2.200 kilos	13	4	80
M 1 A camion.	1.400 kilos	13	4	80
1920				
J 3	7,10	4	65	110
C 9 F barre	12	4	75	120
M 2	13	4	80	130
M 1 O camion.	13	4	80	130
M 1 A 2 camion.	13	4	80	130
1922				
M 2 T	12/10	4	80	130
J 3 L 2	8	4	65	110
C 9 L 4	12	4	75	120
M 1 A 2	12	4	80	130
M 1 O	12	4	80	130

VERMOREL

Type	HP	Cylindres	Nombre de vitesses	Type de moteur	Alésage et course
1908					
A	16	4 séparés	4	A	80x110
1909					
B	16	4 séparés	4	B	90x110
1910					
C	16	4 séparés	4	C	80x110
1911					
K	12	4 jumelés	4	E	70x120
I	12	4 "	4	E	74x120
1912					
L	12	4 jumelés	4	L	74x120
G	18	4 "	4	G	90x130
1913					
L	12	4 jumelés	4	L	74x120
G	18	4 "	4	G	90x130
N	10	4 monobloc	4	N	66x110
1914					
N	12	4 jumelés	4	L	74x120
L	10	4 monobloc	4	N	66x110
O	15	4 monobloc	4	LO	75x130
1915-1919					
N	10	4 monobloc	4	N	66x110
LO	15	4 "	4	LO	75x130
1919-1920					
N	12/16	4 monobloc	4	N	74x130
12 Cam	12/16	4 "	4	N	74x130

Type	HP	Cylindres	Nombre de vitesses
1921			
S Tour.	12/16	4 monobloc	4
S Cam	12/16	4 "	4
1922			
S Cam	12/16	4 "	4
S Tour.	12/16	4 "	4

VINOT DEGUIN

Type	Course et alésage	Alésage	Course	Transmission
Camions et Camionnets				
S	4	105x150	4	Chaines 3
PX	4	80x110	3	Cardan 1
G 2T	4	95x130	4	Chaines 1
AL X	4	80x110	4	Cardan 1
AJ C	4	101x130	4	Chaines 1
AF C2	4	95x130	4	Chaines 1
AR	4	110x150	4	Chaines 2
AO AK	4	80x120	4	Cardan 1
AL AK	4	80x110	4	Cardan 1
AL AVA1	4	80x110	4	Cardan 1
Camion	4	80x130	4	Cardan 2
Voitures				
B	2	85x130	3	Chaines 1
E	2	105x130	3	Chaines 1
F	4	105x130	4	Chaines 1
H	4	90x130	4	Chaines 2
K	4	80x120	3	Chaines 1
L	4	115x140	4	Chaines 1
N	6	95x130	4	Chaines 1
L	6	115x130	3	Chaines 1
O M	4	105x130	4	Chaines 1
N T	4	95x130	3	Cardan 1
P S	4	80x110	3	Cardan 1
U T	4	101x130	3	Cardan 1
A L	4	80x110	3	Cardan 1
A F K	4	95x130	4	Cardan 1
A J	4	101x130	3	Cardan 1
A M	4	70x110	3	Cardan 1
R	4	110x130	3	Cardan 1
A O	4	80x130	3	Cardan 1
A O	4	80x130	3	Cardan 1
A M 4	4	70x110	4	Cardan 1
A O 4	4	80x130	4	Cardan 1
A T	4	100x150	4	Cardan 1
H A	4	85x130	4	Cardan 1
A J K D	4	101x130	4	Cardan 1
B M	4	70x110	4	Cardan 1
B O	4	80x130	4	Cardan 1
B O	4	80x130	4	Cardan 1

VOISIN

Année de Fabrication	Type	Nombre de cylindres	Course et alésage
1910-1921	C. I. S. L.	4	95
1922	M. L. C. L.	4	95

LE ZÈBRE

Type	Cylindres	Alésage et course
1910 à 1912		
A	1	80x106
1912 à 1913		
A	1	88x100
1913 à 1916		
B	4	68x120
C	4	50x100
D	4	50x100
1922		
D	4	55x106

ÉCLAIRAGE MAGONDEAU