

PRESSION DE GONFLAGE DES PNEUS

Nous vous donnons ci-dessous le tableau de gonflage des pneus pour nos différents véhicules. Ce tableau a été établi en accord avec la Maison MICHELIN.

Dans tous les cas, quelle que soit la répartition des poids sur les essieux de la voiture, la pression des pneus AR doit toujours être supérieure à celle des pneus AV. C'est la condition essentielle d'une bonne tenue de route.

TYPES DE VEHICULES	DIMENSIONS des PNEUS	PRESSION de GONFLAGE		
		AVANT Kg	ARRIERE Kg	
<u>TRACTION AVANT</u>				
Pneus "Stop"	{ 7	140 x 40	1.300	1.500
	{ 11 BL - 11 B.	150 x 40	1.300	1.500
	{ 11 Familiale.	160 x 40	1.400	1.600
Pneus "Pilote"	{ 2 CV Type A.	125 x 400	1.000	1.100
	{ 7 C.	155 x 400	1.200	1.400
	{ 11 BL	165 x 400	1.200	1.400
	{ 11 B.	165 x 400	1.300	1.500
	{ 11 Familiale Commerciale	185 x 400	1.300	1.500
{ 15 Six Berline Familiale	185 x 400	1.400	1.600	
<u>PROPULSION ARRIERE</u>				
7 UA - 11 UA	150 x 40	1.300	1.500	
7 UA - 11 UA Familiale Commerciale	160 x 40	1.300	1.600	
<u>UTILITAIRES</u>				
7 UB - 500 kg	14 x 45	1.500	2.250	
11 UB - 850 kg	16 x 45 C	2.000	3.250	
T.23-U - 1500 kg.	15 x 50 C	2.250	3.000 J	
T.23-U - 1800 kg - 2 T.	16 x 50 C	2.750	3.250 J	
T.23-R - 2 T.	160 x 20	3.000	3.500 J	
T.32.	170 x 20	3.000	3.750 J	
T.45 - 3 T.5.	230 x 20	3.000	3.500 J	
T.45 - 4 T.	230 x 20	3.500	4.000 J	
<u>UTILITAIRES - TRACTION AVANT -</u>				
Camionnette 250 kg - 2 CV type AU .	135 x 400	1.100	1.200	
850 kg T.U.B. 1939	16 x 45	2.500	2.750	
1200 kg T.A. - type H	19 x 400	2.750	2.750	
850 kg T.A. - type HZ.	17 x 400	2.750	3.000	