

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JUPITER	Références	Prix HT	Charges		
			Poids à vide	CU.	P.T.C.
8.10 SPB	111 02 71		2,50 T	10,00 T	12,50 T
8.10 PLUS SPB	111 02 72		2,62 T	13,38 T	16,00 T
9.10 SPB	111 02 73		2,78 T	11,22 T	14,00 T
9.10 PLUS SPB	111 02 74		3,20 T	13,00 T	16,20 T
10.10 SPT	111 02 75		3,70 T	19,10 T	22,80 T

LES ÉQUIPEMENTS

EN OPTION



PEUT ÊTRE MONTÉ À TOUT MOMENT

JUPITER	Béquille hydraulique	Coffre résine à fermeture à clé	Échelon coudé de remplacement H. 0,80 m	Rehausse coudée pour échelon coudé H. 1,12 m
Modèles SPB	111 33 07			
Modèles PLUS SPB		111 33 09	111 37 02	111 37 04
Modèle SPT	de série			

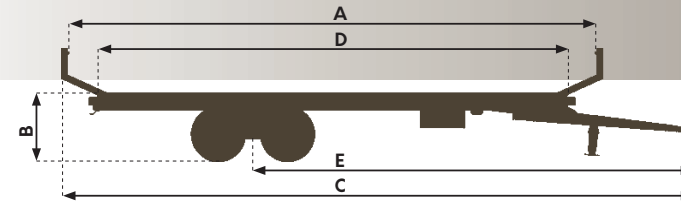
LES PNEUMATIQUES

DE SÉRIE ET EN OPTION



EN CAS DE MONTE OPTIONNELLE : Pour toutes commandes de surmonte pneumatiques, déduire la référence et le prix de la monte d'origine, et rajouter la référence et le prix de la monte optionnelle.

Références	STRUCTURE DIAGONALE				STRUCTURE RADIALE
	NEUF				RECHAPÉ
	115/80 - 15,3 14 plys	13,0/65 - 18 16 plys	400/60 - 15,5 14 plys profil agraire	400/60 - 15,5 14 plys - profil routier	315/60 R22.5
Références	111 07 04	111 07 05	111 07 08	111 07 37	111 07 15
Prix H.T. unitaire					
Nombre de trous sur la jante	6	6	6	6	6
Capacité de charge à 25 km/h	2900 kg	2995 kg	3450 kg	3450 kg	4212 kg
Pression (en bars)	4,8	4,9	3,6	3,6	8,0
* Diamètre extérieur (en mm)	845	890	875	875	948
* Rayon sous charge (en mm)	370	398	384	380	420
* Grosseur boudin (en mm)	297	336	400	400	315
JUPITER	8.10 SPB	Monte d'origine	Monte optionnelle	Monte optionnelle	Monte optionnelle
	8.10 PLUS SPB				
	9.10 SPB				
	9.10 PLUS SPB				
	10.10 SPT				



FREINAGE HYDRAULIQUE

Dimensions (voir schéma ci-contre)					Essieux	Tambours frein
A	B	C	D	E		
8,00 m	1,10 m	9,73 m	7,00 m	7,17 m	Balancier \varnothing 80 mm	\varnothing 300 x 60 mm
8,00 m	1,13 m	9,73 m	7,00 m	7,17 m	Balancier \varnothing 90 mm	\varnothing 350 x 60 mm
9,00 m	1,13 m	10,73 m	8,00 m	7,47 m	Balancier \varnothing 80 mm	\varnothing 350 x 60 mm
9,00 m	1,14 m	10,73 m	8,00 m	7,47 m	Balancier \varnothing 90 mm	\varnothing 350 x 60 mm
10,00 m	1,18 m	11,73 m	9,00 m	7,50 m	Tandem \varnothing 100 mm / 20,00 T / 10 lames	\varnothing 400 x 80 mm

POUR UN FREINAGE PNEUMATIQUE 25 KM/H, NOUS CONSULTER.



Rehausse droite d'échelon H. 0,70 m	Rehausse droite d'échelon H. 1,40 m	Cale de roue	Flèche à ressort	Fond plat de dessus plateau
111 37 06	111 37 08	111 31 34	111 33 15 (11 lames)	111 33 31
			111 33 17 (13 lames)	
			13 lames de série	



STRUCTURE RADIALE	STRUCTURE RADIALE						
	NEUF						
RECHAPÉ	315/60 R22.5	445/45 R19.5 Profil agraire	445/45 R19.5 Profil routier	445/45 R19.5 Profil routier	385/55 R19,5	385/55 R19,5	340/65 R18
111 07 16	111 07 36	111 07 34	111 07 35	111 07 51	111 07 49	111 07 07	
8	8	6	8	6	8	6	
4212 kg	6425 kg	6075 kg	6075 kg	5400 kg	5400 kg	3748 kg	
8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	5,4	
948	895	898	898	925	925	896	
420	422	415	415	420	420	400	
315	442	444	444	382	382	334	
		Monte optionnelle		Monte optionnelle		Monte optionnelle	
Monte d'origine	Monte optionnelle		Monte optionnelle		Monte optionnelle		
Monte d'origine	Monte optionnelle		Monte optionnelle		Monte optionnelle		
Monte d'origine	Monte optionnelle		Monte optionnelle		Monte optionnelle		
	Monte optionnelle		Monte d'origine				