



La solution
économique

Le saviez-vous ?
Pneus Taurus =
économie de temps
et potentiellement
de carburant.

Nouveau POINT 65



La puissance et l'adhérence

L'imposante hauteur de crampons et la conception ultra-souple de la carcasse font la force de traction des pneus Taurus avec moins de patinage pour un meilleur respect du sol et des cultures.

Plus de motricité et d'adhérence, c'est une **économie de temps et potentiellement de carburant.**



POINT 8

Polyvalent - Robuste
Durée de vie exceptionnelle
Excellent rapport qualité/prix



POINT 70

Très robuste - Bon débouillage
Excellente traction - Respect des sols
Capacité de charge - Bonne usure



POINT 65

25% de largeur en plus
Réduction du tassement
Capacité de charge élevée



POINT 95

Respect des sols et des cultures
Capacité de charge élevée



CARTE D'IDENTITÉ

André Herman à Ranès (61)
Exploitation polyculture/élevage 175 ha
Culture du blé, maïs, escourgeon, colza
Prairies permanentes
Élevage : 55 vaches laitières
20 vaches allaitantes



MATÉRIEL

Deutz Agrotron 140 (143 cv)
Tracteur polyvalent :
labour, semis,
transport et chargeur



PNEUS TAURUS POINT 65

Dimensions :
- 540/65 R 28 (2e monte)
- 650/65 R 38 (2e monte)

OBSERVATIONS

Je connaissais la marque pour avoir déjà utilisé les pneus Taurus : pour moi, c'est la marque de référence. J'avais besoin de pneus plus larges et avec Taurus, pas besoin de changer de jante pour changer de monte. Pour le Point 65, je note une bonne adhérence et une grande souplesse de conduite. Et en plus de tous ces avantages, le rapport qualité/prix est excellent !



80
Point 8



SERIE POINT 8

- Hauteur de crampons la plus importante de sa catégorie
- Le pneumatique standard, synonyme de polyvalence
- Large choix dimensionnel
- Gamme 50 km/h.

	Dimension	Charge/Vitesse	Profil	Jante	Largeur en mm	Diamètre en mm	Rayon	CDR	Poids
20"	11.2 R 20	TL 111A8/108B	Point 8	10	284	995	454	2917	39
24"	11.2 R 24	TL 114A8/111B	Point 8	10	284	1095	497	3253	42
	12.4 R 24	TL 119A8/116B	Point 8	11	315	1145	513	3473	50
	13.6 R 24	TL 121A8/118B	Point 8	12	345	1190	535	3578	60
	14.9 R 24	TL 126A8/123B	Point 8	13	378	1245	560	3710	67
	16.9 R 24	TL 134A8/131B	Point 8	15	429	1320	588	3882	85
28"	11.2 R 28	TL 116A8/113B	Point 8	10	284	1200	554	3622	49
	12.4 R 28	TL 121A8/118B	Point 8	11	315	1250	573	3770	58
	13.6 R 28	TL 123A8/120B	Point 8	12	345	1295	579	3817	64
	14.9 R 28	TL 128A8/125B	Point 8	13	378	1350	603	3999	72
	16.9 R 28	TL 136A8/133B	Point 8	15	429	1420	628	4240	92
30"	14.9 R 30	TL 129A8/126B	Point 8	13	378	1400	634	4185	80
	16.9 R 30	TL 137A8/134B	Point 8	15	429	1475	655	4343	96
	18.4 R 30	TL 142A8/139B	Point 8	16	467	1545	676	4613	119
32"	12.4 R 32	TL 122A8/119B	Point 8	11	315	1350	610	4016	62
34"	16.9 R 34	TL 139A8/136B	Point 8	15	429	1575	706	4672	106
	18.4 R 34	TL 144A8/141B	Point 8	16	467	1645	740	4890	124
36"	12.4 R 36	TL 124A8/121B	Point 8	11	315	1450	669	4375	66
	13.6 R 36	TL 127A8/124B	Point 8	12	345	1500	685	4473	78
38"	13.6 R 38	TL 128A8/125B	Point 8	12	345	1550	710	4646	82
	16.9 R 38	TL 141A8/138B	Point 8	15	429	1675	756	5030	115
	18.4 R 38	TL 146A8/143B	Point 8	16	467	1750	783	5205	129
	20.8 R 38	TL 153A8/150B	Point 8	18	528	1835	820	5498	165
42"	20.8 R 42	TL 155A8/152B	Point 8	18	528	1935	867	5794	180



70
Point 70



SERIE 70

- Dessin des barrettes optimisé pour un meilleur confort et plus d'adhérence
- Gomme plus résistante pour une longévité accrue
- Plus grande empreinte au sol pour un tassement réduit
- Forte capacité de charge : indice identique à 40 km/h et 50 km/h
- Gamme 50 km/h.

	Dimension	Charge/Vitesse	Profil	Jante	Largeur en mm	Diamètre en mm	Rayon	CDR	Poids
20"	300/70 R 20	TL 110A8/107B	Point 7	09	293	943	420	2796	37
	320/70 R 20	TL 113A8/110B	Point 7	10	319	984	438	2917	42
	360/70 R 20	TL 120A8/117B	Point 7	11	366	1042	459	3082	51
24"	320/70 R 24	TL 116A8/113B	Point 70	10	319	1094	489	3246	49
	360/70 R 24	TL 122A8/119B	Point 70	11	357	1152	513	3416	57
	380/70 R 24	TL 125A8/122B	Point 70	12	380	1190	525	3521	64
	420/70 R 24	TL 130A8/127B	Point 70	13	418	1248	554	3690	74
	480/70 R 24	TL 138A8/138B	Point 70	15	479	1316	577	3888	90
28"	360/70 R 28	TL 125A8/125B	Point 70	11	357	1251	563	3717	63
	380/70 R 28	TL 127A8/124B	Point 70	12	380	1293	582	3842	72
	420/70 R 28	TL 133A8/130B	Point 70	13	418	1349	605	4008	79
	480/70 R 28	TL 140A8/140B	Point 70	15	479	1421	632	4214	117
30"	480/70 R 30	TL 141A8/138B	Point 70	15	479	1478	662	4392	104
34"	480/70 R 34	TL 143A8/140B	Point 70	15	479	1580	710	4701	117
	520/70 R 34	TL 148A8/145B	Point 70	16	516	1640	737	4874	133
38"	400/75 R 38	TL 138A8/135B	Point 7S	13	404	1565	707	4711	93
	480/70 R 38	TL 145A8/142B	Point 70	15	479	1681	761	5010	130
	520/70 R 38	TL 150A8/150B	Point 70	16	516	1749	788	5229	144
	580/70 R 38	TL 155A8/155B	Point 70	18	577	1827	821	5436	182



**Nouveau
POINT 65**



Point 65

SERIE 65

- Diamètre identique au pneu standard pour 25% de largeur en plus
- Pression de gonflage réduite pour une capacité de charge identique au pneu standard
- Réduction du tassement et adhérence accrue
- Montage sur les jantes d'origine dans la majorité des cas.

	Dimension	Charge/Vitesse	Profil	Jante	Largeur en mm	Diamètre en mm	Rayon	CDR	Poids
28"	440/65 R 28	TL 121A8/121B	Point 65	14	441	1283	571	3872	71
	480/65 R 28	TL 129A8/126B	Point 65	15	479	1335	583	3927	86
	540/65 R 28	TL 137A8/134B	Point 65	16	550	1413	614	4190	116
38"	540/65 R 38	TL 142A8/139B	Point 65	16	550	1667	728	4926	144
	600/65 R 38	TL 147A8/144B	Point 65	18	591	1745	764	5212	182
	650/65 R 38	TL 154A8/151B	Point 65	18	645	1811	788	5443	188
42"	650/65 R 42	TL 165A8/155D	Point 65						

Le saviez-vous ?

Taurus c'est :

- la technologie d'un des plus grands manufacturiers spécialiste de l'agricole
- l'expérience de 30 ans de mise à l'épreuve.



95
RC 95



SERIE 95

- Le pneumatique étroit dessiné pour respecter la végétation pendant toute sa croissance
- Forte capacité de charge
- Vendu également en roue complète.

	Dimension	Charge/Vitesse	Profil	Jante	Largeur en mm	Diamètre en mm	Rayon	CDR	Poids
32"	230/95 R 32 TL	126A8/126B	RC 95	08	228	1251	580	3827	42
	270/95 R 32 TL	134A8/134B	RC 95	08	275	1327	612	4016	49
36"	230/95 R 36 TL	128A8/128B	RC 95	08	228	1352	630	4151	46
	270/95 R 36 TL	137A8/137B	RC 95	08	275	1428	655	4320	58
38"	270/95 R 38 TL	138A8/138B	RC 95	10	275	1479	682	4510	61
44"	230/95 R 44 TL	132A8/132B	RC 95	08	228	1556	736	4772	56
	270/95 R 44 TL	141A8/141B	RC 95	08	275	1632	753	4943	69
46"	300/95 R 46 TL	146A8/146B	RC 95	10	295	1738	815	5315	83
48"	230/95 R 48 TL	134A8/134B	RC 95	08	228	1657	788	5111	61
	270/95 R 48 TL	142A8/142B	RC 95	08	275	1733	810	5279	67
	340/85 R 48 TL	151A8/151B	RC 95	12	343	1797	824	5454	104

