



GUIDE TRACTEURS 100 CH et plus

8008



leBulletin
des agriculteurs

Guide tracteurs 100 ch et plus 2008

Ce supplément détachable regroupe les tracteurs de 100 ch et plus à la pdf. Les tableaux comparatifs listent la plupart des tracteurs offerts sur notre marché. Pour simplifier les tableaux, nous n'avons pas indiqué toutes les options offertes.

Sous chacun des modèles listés, les tableaux indiquent la puissance à la prise de force en ch SAE, le standard utilisé en Amérique du Nord. Pour certaines marques européennes ou pour les très gros tracteurs, cette information n'est pas disponible. Dans ce cas, nous avons indiqué la puissance au moteur qui apparaît entre parenthèses.

Le nombre de cylindres, la présence d'un turbocompresseur et la grosseur du moteur en litres sont également indiqués. La réserve de couple apparaît lorsque l'information est disponible. Ce chiffre représente la capacité d'un tracteur à faire face à un surplus d'effort sans obliger à un changement de rapport, comme c'est le cas dans une pente sur la route.

La réserve de couple est différente du surplus de puissance qui équipe quelques modèles de tracteurs, leur permettant de produire de 25 à 35 ch de plus au besoin. Cette dernière information n'apparaît pas. Enfin, la capacité du réservoir à carburant complète l'information reliée au moteur.

Les transmissions offertes vont des modèles mécaniques avec des rapports sous charge type Hi-Lo en passant par les modèles *semi-powershift* dont le nombre de rapports sous charge est indiqué, et se termine par la boîte entièrement *powershift*. La transmission à variation continue ou infinie est rapportée si elle figure parmi les équipements offerts pour la marque. Certains modèles de tracteurs sont offerts seulement dans cette version.

Enfin, nous avons indiqué la présence d'un inverseur de marche ainsi que sa position. L'inverseur est normalement offert en version mécanique ou électrohydraulique. Pour ce qui est de la prise de force, les tableaux identifient les modèles 540 et 1000 tours par minute (tpm). Sur certains modèles de tracteurs, la prise de force existe en version économique (ec) permettant d'atteindre la vitesse de 540 tpm en bas du régime nominal du moteur.

En ce qui concerne le système hydraulique, les tableaux indiquent le débit de la pompe standard et/ou celle offerte en option, et le débit d'huile aux prises hydrauliques si l'information est disponible. Le nombre standard de prises hydrauliques et celui offert en option apparaissent également.

Les résultats indiqués dans les tableaux suivants viennent des feuillets ou des sites Internet des fabricants. Ces tableaux sont un guide et nous vous conseillons de consulter un marchand pour plus de précisions. L'information apparaissant dans les tableaux ne provient pas de sources indépendantes et ne saurait se suppléer à l'information offerte par les fabricants.

MARQUES		AGCO							
Modèles		RT 100A	RT120A	RT140A	RT155A	RT165A	DT180A	DT200A	DT220A
Moteur	HP pdf (HP moteur)	100	120	140	155	165	180	200	220
	Cylindres/Litres	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/7,4	6T/7,4	6T/7,4	6T/8,4
	Réserve de Couple %								
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	265	265	265	265	-	600	600	600
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	-	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)
Hydraulique	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t _{pm}) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
	Débit total/option (L/min)						150	150	150
Hydraulique	Débit aux prises/option (L/min)	110	110	110	110	110			
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/4	3/4	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5

MARQUES		AGCO	CASE IH						
Modèles		DT240A	Maxxum 120 Pro	Maxxum 125 Pro	Maxxum 125	MXM130	MXM130 Pro	Puma 125	Maxxum 130 Pro
Moteur	HP pdf (HP moteur)	240	100	100	105	105	105	105	110
	Cylindres/Litres	6T/8,4	4T/4,5	6T/6,75	6T/6,75	6T/7,5	6T/7,5	6T/6,75	4T/4,5
	Réserve de Couple %					34	34		
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	600	176	250	250	285	285	300	176
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-			12/12	20/16	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	16-17/16 (4)	16-17/16 (4)	24/24-16/16		18/6 (6) Auto	-	16-17/16 (4)
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	18/6 Auto	18/6-19/6	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	-	-	-	-	-	-	-
Hydraulique	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Méc/Droite	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t _{pm}) (opt)	540(ec)/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
	Débit total/option (L/min)	150	140	140	103	93	168	100	140
Hydraulique	Débit aux prises/option (L/min)		110	110	63		95	65	110
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/5	2/4	2/4	2/3	3	2/4	3/4	2/4

MARQUES		CASE IH							
Modèles		MXM140	MXM140 Pro	Maxxum 140 Pro	Puma 140	MXM155 Pro	Puma 155	Puma 165	MXM175 Pro
Moteur	HP pdf (HP moteur)	115	115	120	120	125	135	135	145
	Cylindres/Litres	6T/7,5	6T/7,5	6T/6,75	6T/6,75	6T/7,5	6T/6,75	6T/6,75	6T/7,5
	Réserve de Couple %	40	40			40			40
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	285	285	250	300	285	300	440	397
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	20/16	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	18/6 (6) Auto	16-17/16 (4)	-	18/6 (6) Auto	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	18/6 Auto	-	18/6-19/6	18/6 Auto	18/6-19/6	18/6-19/6 Auto	18/6 Auto
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
Hydraulique	Inverseur/Position	Méc/Droite	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t _{pm}) (opt)	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
	Débit total/option (L/min)	93	168	140	100	168	100	186/216	185
Hydraulique	Débit aux prises/option (L/min)		95	110	65	95	65	120/150	98
	Nombre de prises hyd. std/opt	3	2/4	2/4	3/4	2/4	3/4	3/5	4

MARQUES		CASE IH							
Modèles		Puma 180	MXM190 Pro	Puma 195	Puma 210	Magnum 215	Magnum 245	Magnum 275	Magnum 305
Moteur	HP pdf (HP moteur)	150	160	165	180	175	200	225	255
	Cylindres/Litres	6T/6,75	6T/7,5	6T/6,75	6T/6,75	6T/8,3	6T/8,3	6T/9	6T/9
	Réserve de Couple %		40						
Réservoir (Litres)/opt		440	397	440	440	682	682	682	682
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	18/6-19/6 Auto	18/6 Auto	18/6-19/6 Auto	18/6-19/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
PDF (tpm) (opt)		540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	1000 (540)	1000 (540)	1000 (540)	1000 (540)
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	186/216	185	186/216	186/216	166/223/282	166/223/282	166/223/282	166/223/282
	Débit aux prises/option (L/min)	120/150	98	120/150	120/150				
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/5	4	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5

MARQUES		CASE IH					CHALLENGER		
Modèles		Magnum 335	Steiger 335	Steiger 385 (Quadtrac)	Steiger 435 (Quadtrac)	Steiger 485 (Quadtrac)	Steiger 535 (Quadtrac)	MT525B	MT535B
Moteur	HP pdf (HP moteur)	275	273 (335)	339 (385)	379 (435)	429 (485)	473 (535)	100	110
	Cylindres/Litres	6T/9	6T/9	6T/12,9	6T/12,9	6T/12,9	6T/15	6T/6,6	6T/6,6
	Réserve de Couple %		35	40	40	40	40		
Réservoir (Litres)/opt		682	758	1138	1138	1138	1138	270	270
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	24/6 (2)	24/6 (2)	24/6 (2)	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto
	Full Powershift A/R	18/4-19/4-23/6 Auto	16/2 Auto	16/2 Auto	16/2 Auto	16/2 Auto	16/2 Auto	-	-
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	Infinie (2)	Infinie (2)
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
PDF (tpm) (opt)		1000 (540)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	175/235/297	151/208	151/208	151/208	151/208	159/216	110	110
	Débit aux prises/option (L/min)		340	340	340	340	356		
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/5	4/9	4/9	4/9	4/9	4/9	2/4	2/4

MARQUES		CHALLENGER							
Modèles		MT545B	MT555B	MT565B	MT575B	MT635B	MT645B	MT655B	MT665B
Moteur	HP pdf (HP moteur)	120	130	145	160	180	200	220	240
	Cylindres/Litres	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/7,4	6T/7,4	6T/8,4	6T/8,4
	Réserve de Couple %								
Réservoir (Litres)/opt		270	380	380	380	600	600	600	600
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	24/24 (6) Auto	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
PDF (tpm) (opt)		540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	110	110	110	110				
	Débit aux prises/option (L/min)					150	150	150	150
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/4	2/4	2/4	2/4	4/6	4/6	4/6	4/6

MARQUES		CHALLENGER							
Modèles		MT745B	MT755B	MT765B	MT835B	MT845B	MT855B	MT865B	MT875B
Moteur	HP pdf (HP moteur)	225 (269)	245 (301)	265 (320)	290 (350)	335 (400)	385 (460)	425 (510)	425 (570)
	Cylindres/Litres	6T/8,8	6T/8,8	6T/8,8	6T/15,2	6T/15,2	6T/15,2	6T/18,1	6T/18,1
	Réserve de Couple %	42	42	42	42	42	42	42	42
	Réservoir (Litres)/opt	447/674/787	447/674/787	447/674/787	1153/1342	1153/1342	1153/1342	1342	1342
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	16/4	16/4	16/4	16/4	16/4	16/4	16/4	16/4
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console
	PDF (t/m) (opt)	1000	1000	1000	1000 (opt)	1000 (opt)	1000 (opt)	1000 (opt)	n/a
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	165	165	165	165/224	165/224	165/224	165/224	165/224
	Débit aux prises/option (L/min)								
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6

MARQUES		CHALLENGER				DEUTZ-FARH			
Modèles		MT945B	MT955B	MT965B	MT975B	Agrotron K110	Agrotron 120	Agrotron K120	Agrotron 130
Moteur	HP pdf (HP moteur)	360 (430)	385 (460)	425 (510)	425 (570)	109 (125)	(131)	116 (133)	(141)
	Cylindres/Litres	6T/15,2	6T/15,2	6T/18,1	6T/18,1	6T/6,1	6T/6,0	4T/4	6T/6,0
	Réserve de Couple %	42	42	42	42	30	35	40	43
	Réservoir (Litres)/opt	1476	1476	1476	1476	180	270	180	270
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	24/8-36/12 (3)	24/24	24/8-36/12 (3)	24/24
	Full Powershift A/R	16/4	16/4	16/4	16/4	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	1000 (opt)	1000 (opt)	1000 (opt)	1000 (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	167/223	167/223	167/223	167/223	81/109	83/120	81/109	83/120
	Débit aux prises/option (L/min)								
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/6	4/6	4/6	4/6	3/4	2/4	3/4	2/4

MARQUES		DEUTZ-FARH							
Modèles		Agrotron150	Agrotron TTV 1145	Agrotron150,7	Agrotron TTV 1160	Agrotron 165,7	Agrotron 180,7	Agrotron 215	Agrotron 265
Moteur	HP pdf (HP moteur)	(160)	(162)	(166)	(174)	(179)	(184)	(230)	(276)
	Cylindres/Litres	6T/6,0	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1
	Réserve de Couple %	34	25	41	29	45	53	34	37
	Réservoir (Litres)/opt	270	300	305	300	305	305		
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	24/24	-	24/24	-	24/24	24/24	40/40	40/40
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	-	Infinie	-	Infinie	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000(ec)	540(ec)/1000	540(ec)/1000(ec)	540(ec)/1000	540(ec)/1000(ec)	540/1000	540/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	83/120	120	83/120	120	83/120	120	120	120
	Débit aux prises/option (L/min)							83	83
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/4	4	2/4	4	2/4	2/4	4	4

	MARQUES	FENDT							
		712 Vario	714 Vario	716 Vario	718 Vario tms	818 Vario TMS	820 Vario tms	922 Vario	924 Vario
	Modèles								
Moteur	HP pdf (HP moteur)	110 (136)	125 (151)	140 (167)	155 (186)	160 (195)	175 (212)	180 (220)	200 (240)
	Cylindres/Litres	6T/6,1	6T/6,1	6T/6,1	6T/6,1	6T/6,1	6T/6,1	6T/7,1	6T/7,1
	Réserve de Couple %	38	38	36	35	35	35	40	41
	Réservoir (Litres)/opt	340	340	340	340	340	340	660	660
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)
	Inverseur/Position	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console
	PDF (tpm) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	112	112	112	112	112	112	160/216	160/216
	Débit aux prises/option (L/min)							100/140	100/140
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	4/8	4/8

	MARQUES	FENDT				JOHN DEERE			
		927 Vario	930 Vario	933 Vario	936 Vario	7130 (Premium)	7230 (Premium)	7330 (Premium)	7430 Premium
	Modèles								
Moteur	HP pdf (HP moteur)	225 (270)	250 (300)	275 (330)	300 (360)	100	110	125	140
	Cylindres/Litres	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/7,1	6T/6,8	6T/6,8	6T/6,8	6T/6,8
	Réserve de Couple %	36	34	31	35				
	Réservoir (Litres)/opt	660	660	660	660	207/250	208/250	208/250	305
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	12/4-16/16	12/4-16/16	12/4-16/16	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	16/16-24/24	16/16-24/24	16/16-24/24	16/16
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	24/24	24/24	24/24	20/20
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)
	Inverseur/Position	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (tpm) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	160/216	160/216	160/216	160/216	110	110	110	110
	Débit aux prises/option (L/min)	100/140	100/140	100/140	100/140				
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/8	4/8	4/8	4/8	1/4	1/4	1/4	2/4

	MARQUES	JOHN DEERE							
		7630	7730	7830	7930	8130	8230	8230T	8330
	Modèles								
Moteur	HP pdf (HP moteur)	140	152	165	180	180	200	200	225
	Cylindres/Litres	6T/6,8	6T/6,8	6T/6,8	6T/6,8	6T/9,0	6T/9,0	6T/9,0	6T/9,0
	Réserve de Couple %					-	-	-	-
	Réservoir (Litres)/opt	390/356	390/356	390/356	390/356	681	681	492	681
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	16/16(4)-20/20(4)(Auto)	16/16(4)-20/20(4)(Auto)	16/16(4)-20/20(4)(Auto)	16/16(4)-20/20(4)(Auto)	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	16/4 (Auto)	16/4 (Auto)	16/4 (Auto)	16/4 (Auto)
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	-	Infinie (2)
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console	Hyd/Console
	PDF (tpm) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540/1000	1000 (540)	1000 (540)	1000 (540)	1000	1000 (540)
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	121/174	121/174	121/174	121/174	167/227	167/227	127/161	167/227
	Débit aux prises/option (L/min)	114	114	114	114	120	120	114	120
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/7	2/7	2/7	2/7	3/5	3/5	3/5	3/5

MARQUES		JOHN DEERE							
	Modèles	8330T	8430	8430T	8530	9230	9330	9430 (T)	9530 (T)
Moteur	HP pdf (HP moteur)	235 (300)	250 (330)	255 (330)	275 (360)	263 (325)	320 (375)	320 (425)	(475)
	Cylindres/Litres	6T/9,0	6T/9,0	6T/9,0	6T/9,0	6T/9,0	6T/13,5	6T/13,5	6/13,5
	Réserve de Couple %	-	-	-	-	38	38	38	38
	Réservoir (Litres)/opt	492	681	492	681	1211	1211	1211	1211
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	24/24	24/24	24/24	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	16/4 (Auto)	16/4 (Auto)	16/4 (Auto)	-	18/6	18/6	18/6	18/6
	Variation infinie (gammes)	-	Infinie (2)	-	Infinie (2)	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd/ Console	Hyd	Hyd	Hyd	Hyd
	PDF (tpm) (opt)	1000	1000 (540)	1000	1000 (540)	1000	1000	1000	1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	127/161	167/227	127/161	167/227	181/294	181/294	181/294	181/294
	Débit aux prises/option (L/min)	114	147	114	120	114/182	114/182	114/182	114/182
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/5	3/5	3/5	3/5	4/5/6	4/5/6	4/5/6	4/5/6

MARQUES		JOHN DEERE	KUBOTA	LANDINI Landpower					MASSEY FERGUSON
	Modèles	9630 (T)	M125X	125 TDI	135 TDI	145 TDI	165 TDI	185 TDI	5465 tier III
Moteur	HP pdf (HP moteur)	(530)	103	107 (118)	122 (134)	141 (146)	157 (163)	165 (184)	100
	Cylindres/Litres	6T/13,5	5T/5,8	6T/6,0	6T/6,0	6T/6,0	6T/6,0	6T/6,0	6T/6,6
	Réserve de Couple %	38	45						
	Réservoir (Litres)/opt	1211	190	260	260	260	260	260	150/215
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	36/36-72/72	36/36-72/72	36/36-72/72	36/36-72/72	36/36-72/72	16/16 (2)
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	108/36 (3) Auto	108/36 (3) Auto	108/36 (3) Auto	108/36 (3) Auto	108/36 (3) Auto	16/16 (4)
	Full Powershift A/R	18/6	16/16 (8)-24/24 (8) (Auto)	-	-	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (tpm) (opt)	1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	181/294	136	97	97	97/115	97/115	97/115	57/110
	Débit aux prises/option (L/min)	114/182	76	62	62	62/80	62/80	62/80	57/110
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/5/6	2/4	3/5	3/5	3/5	5	5	2/4

MARQUES		MASSEY FERGUSON							
	Modèles	6465 tier III	7465 tier III	5470 tier III	5475 tier III	6475 tier III	7475 tier III	5480 tier III	6480 tier III
Moteur	HP pdf (HP moteur)	100	100	105	110	110	110	115	120
	Cylindres/Litres	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	4T/4,4	6T/6,6
	Réserve de Couple %								
	Réservoir (Litres)/opt	270	270	150/215	150/215	270	270	145/200	270
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	24/24 (6) (Auto)	-	16/16 (4)	16/16 (4)	24/24 (6) (Auto)	-	16/16 (4)	24/24 (6) (Auto)
	Full Powershift A/R	-	21/21	-	-	-	21/21	-	-
	Variation infinie (gammes)	-	Infinie (2)	-	-	-	Infinie (2)	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (tpm) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	110	110	57/110	57/110	110	110	57/110	110
	Débit aux prises/option (L/min)			57/110	57/110				
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/4	3/4	2/4	2/4	2/4	3/4	2/4	2/4

MARQUES		MASSEY FERGUSON							
	Modèles	7480 tier III	6485 tier III	7485 tier III	6490 tier III	7490 tier III	6495 tier III	7495 tier III	6497 tier III
Moteur	HP pdf (HP moteur)	120	125	125	140	140	155	155	165
	Cylindres/Litres	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/7,4
	Réserve de Couple %								
	Réservoir (Litres)/opt	270	380	380	380	380	380	380	380
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	24/24 (6)(Auto)		24/24 (6)(Auto)		24/24 (6)(Auto)		24/24 (6)(Auto)
	Full Powershift A/R	21/21	-	21/21	-	21/21	-	21/21	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	-	Infinie (2)	-	Infinie (2)	-	Infinie (2)	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	110	110	110	110	110	110	110	110
	Débit aux prises/option (L/min)								
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/4	3/4/5	3/4/5	3/4/5	3/4/5	3/4/5	3/4/5	3/4/5

MARQUES		MASSEY FERGUSON				McCORMICK			
	Modèles	8450 tier III	8460 tier III	8470 tier III	8480 tier III	MTX120	MTX135	Mc135 power6	MTX150
Moteur	HP pdf (HP moteur)	180	200	220	240	100	112	113 (132)	130
	Cylindres/Litres	6T/7,4	6T/7,4	6T/8,4	6T/8,4	6T/6,8	6T/6,8	6TWG/6,0	6T/6,8
	Réserve de Couple %					41	29	29	20
	Réservoir (Litres)/opt	600	600	600	600	265	265	265	265
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	16/12(4)-32/24(4)	16/12(4)-32/24(4)	16/12-32/24(4)	16/12(4)-32/24(4)
	Full Powershift A/R	21/21	21/21	21/21	21/21	-	-	-	-
	Variation infinie (gammes)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	Infinie (2)	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540/1000	540/1000	540/100	540/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	150	150	150	150	109	109	109	109
	Débit aux prises/option (L/min)					109	109	95	109
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/5	4/5	4/5	4/5	2/3	2/3	2/3	2/3

MARQUES		McCORMICK				NEW HOLLAND			
	Modèles	XTX145	XTX185	XTX200	XTX215	T6040 Elite	T6050 Delta	T6050 Plus	T6050 Elite
Moteur	HP pdf (HP moteur)	141 (152)	165 (173)	180 (198)	200 (213)	100	105	105	105
	Cylindres/Litres	6T/6,8	6T1/6,8	6T1/6,8	6T1/6,8	4T/4,5	6T/6,75	6T/6,75	6T/6,7
	Réserve de Couple %	40/40	40/38	38/37	37/42				
	Réservoir (Litres)/opt	300	347	347	347	176	254	254	300
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	32/24(8)-48/40(8)	32/24(8)-48/40(8)	32/24(8)-48/40(8)	32/24(8)-48/40(8)	16/16-17/6 (4)(Auto)	16/16 (4)	16/16 (4) (Auto)	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	-	-	-	-	18/6-19/6
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	110	129/163	129/163	129/163	140	110	140	165
	Débit aux prises/option (L/min)		106/141	106/141	106/141	100	63	100	100
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3/4	2/3	2/4	2/3/4

MARQUES		NEW HOLLAND							
	Modèles	TV145	T6060 Elite	T6070 Plus	T6070 Elite	T6080 Elite	T7030	T7040	T7050
Moteur	HP pdf (HP moteur)	105	110	120	120	135	135	150	165
	Cylindres/Litres	6T/7,5	4T/4,5	6T/6,75	6T/6,7	6T/6,7	6T/6,75	6T/6,75	6T/6,75
	Réserve de Couple %	60							
	Réservoir (Litres)/opt	208	176	254	300	300	440	440	440
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	16/16-17/16 (4)(Auto)	16/16 (4) (Auto)	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	-	-	-	18/6-19/6	18/6-19/6	18/6-19/6 Auto	18/6-19/6 Auto	18/6-19/6 Auto
	Variation infinie (gammes)	Hydrostat (3)	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Console	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (tpm) (opt)	540/1000 (2)	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	114/246	140	140	165	165	186/216	186/216	186/216
	Débit aux prises/option (L/min)		100	100	100	100	120/150	120/150	120/150
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/5	2/3/4	2/4	2/3/4	2/3/4	3/5	3/5	3/5

MARQUES		NEW HOLLAND							
	Modèles	T7060	T8010	T8020	T8030	T8040	T8050	T9020	T9030
Moteur	HP pdf (HP moteur)	180	175	200	225	255	270	274 (335)	339 (385)
	Cylindres/Litres	6T/6,75	6T/8,3	6T/8,3	6T/8,3	6T/8,3	6T/9,0	6T/9,0	6T/12,9
	Réserve de Couple %		56	56	56	49	49	35	40
	Réservoir (Litres)/opt	440	682	682	682	682	682	758	1138
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	24/6	24/6
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Full Powershift A/R	18/6-19/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	18/4-19/4-23/6 Auto	16/2	16/2
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/console	Hyd/console	Hyd/console	Hyd/console	Hyd/console		
	PDF (tpm) (opt)	540/1000	540 opt/1000	540 opt/1000	540 opt/1000	540 opt/1000	540 opt/1000	1000 opt	1000 opt
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	186/216	166/282	166/282	166/282	166/282	166/282	151/208/340	151/208/340
	Débit aux prises/option (L/min)	120/150						125	125
	Nombre de prises hyd. std/opt	3/5	3/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/9	4/9

MARQUES		NEW HOLLAND			VALTRA				
	Modèles	T9040	T9050	T9060	N101	N111e	T 121	N121	N121A
Moteur	HP pdf (HP moteur)	379 (435)	429 (485)	473 (535)	(110)	(120)	(130)	(130)	(130)
	Cylindres/Litres	6T/12,9	6T/12,9	6T/15	4T/4,4	4T/4,4	6T/6,6	4T/4,4	4T/4,9
	Réserve de Couple %	40	40	40					
	Réservoir (Litres)/opt	1138	1138	1138	220	220	165/170	220	220
Transmissions	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	36/36 Auto	36/36 Auto	36/36 Auto	36/36 Auto	-
	Full Powershift A/R	16/2	16/2	16/2	-	-	-	-	36/36 Auto
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inverseur/Position				Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (tpm) (opt)	1000 opt	1000 opt	1000 opt	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
Hydraulique	Débit total/option (L/min)	151/208/340	151/208/340	159/216/356	103	103	103	103	145
	Débit aux prises/option (L/min)	125	125	125					
	Nombre de prises hyd. std/opt	4/9	4/9	4/9	2/4	2/4	2/4	2/4	4



Charrue « hybride » : le meilleur des deux mondes

Vous recherchez une façon d'effectuer un labour de qualité tout en diminuant vos coûts d'opération ? Lemken a LA solution pour vous : la charrue « hybride » Tansanit.

Qu'est-ce qu'une charrue hybride ?

C'est une charrue portée et semi-portée dans un même équipement. En étant équipé d'un tirant supérieur réglable, vous obtenez le report de charge optimal de la charrue portée tout en ayant le nombre de corps d'une charrue semi-portée.

Les avantages Tansanit

- exige moins de force du tracteur pour un même nombre de corps
- accroît la stabilité du tracteur, particulièrement sur les terrains en pente
- diminue la force de traction
- réduit le patinage
- système de gestion automatique des manœuvres en bout de champ

Communiquez avec nous pour en savoir plus sur la charrue Tansanit

Distribué par :

Distributions
D. Palardy

Tél. : 450 223-4622

Courriel : dpalardy17@sympatico.ca

POUR PLUS DE DÉTAILS CONTACTEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE

Équipements Guillets inc.

F. Campeau & fils inc.

Garage E. Comtois inc.

Garage Maurice Leblanc inc.

Hewitt division agricole :
St-Hyacinthe Napierville Rougemont

Machineries Forest inc.
Service Agricole de L'Estrie inc.

MARQUES		VALTRA			
Modèles		T131	N141	N141A	T151e
Moteur	HP pdf (HP moteur)	(145)	(150)	(150)	(160)
	Cylindres/Litres	6T/6,6	4T/4,9	4T/4,9	6T/6,6
	Réserve de Couple %				
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	165/170	220	220	165/170
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	36/36 Auto	36/36 Auto	-	36/36 Auto
	Full Powershift A/R	-	-	36/36 Auto	-
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-
Hydraulique	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
	Débit total/option (L/min)	103	103	145	103
	Débit aux prises/option (L/min)				
	Nombre de prises hyd. std/opt	2/4	2/4	4	2/4

MARQUES		VALTRA			
Modèles		T151eA	T161	T161A	T171
Moteur	HP pdf (HP moteur)	(160)	(170)	(170)	(180)
	Cylindres/Litres	6T/6,6	6T/6,6	6T/6,6	6T/7,4
	Réserve de Couple %	165/170	165/170	165/170	165/170
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	-	-	-	-
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	36/36 Auto	-	36/36 Auto
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	-	-	36/36 Auto
	Full Powershift A/R	36/36 Auto	-	36/36 Auto	-
	Variation infinie (gammes)	-	-	-	-
Hydraulique	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
	Débit total/option (L/min)	145	103	145	103
	Débit aux prises/option (L/min)				
	Nombre de prises hyd. std/opt	4	2/4	4	2/4

MARQUES		VALTRA		
Modèles		T171A	T191	T191A
Moteur	HP pdf (HP moteur)	(180)	(210)	(210)
	Cylindres/Litres	6T/7,4	6T/7,4	6T/7,4
	Réserve de Couple %			
Transmissions	Réservoir (Litres)/opt	165/170	165/170	165/170
	Mécanique A/R (Hi-Lo hydraulique)	-	-	-
	Semi-Pshift A/R (rapports Pshift)	-	36/36 Auto	-
	Full Powershift A/R	36/36 Auto	-	36/36 Auto
	Variation infinie (gammes)	-	-	-
Hydraulique	Inverseur/Position	Hyd/Volant	Hyd/Volant	Hyd/Volant
	PDF (t/m) (opt)	540(ec)/1000	540(ec)/1000	540(ec)/1000
	Débit total/option (L/min)	145	103	145
	Débit aux prises/option (L/min)			
	Nombre de prises hyd. std/opt	4	2/4	4