

Agrotron

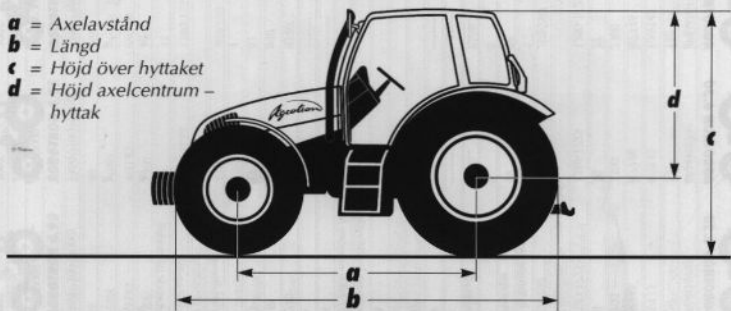
AGROTRON: Den riktiga Måttstocken.

a = Axelavstånd

b = Längd

c = Höjd över hyttaket

d = Höjd axelcentrum –
hyttak



**AGROTRON 4-seriens hastigheter + AGROTRON 6.01
med 16.9 R 38 hjul ****

	Krypväxel				Fält				Transport			
	L	M	H	R	L	M	H	R	L	M	H	R
1	0,31	0,37	0,45	0,37	1,6	1,9	2,2	1,9	7,4	8,9	10,7	8,9
2	0,50	0,60	0,72	0,60	2,5	3,0	3,6	3,0	12,0	14,4	17,2	14,4
3	0,83	1,00	1,20	1,00	4,2	5,0	6,0	5,0	19,9	23,8	28,5	23,8
4	1,17	1,41	1,68	1,40	5,9	7,1	8,5	7,1	28,0*	34,0*	40,0*	34,0*

* spårvid vid växelåda för 30 km/tim

** hastigheten multipliceras med 1,07 vid 16.9 R 38 hjul

Hastigheterna är de samma för SYNCHROSHIFT som POWERSHIFT

**AGROTRON 6-seriens hastigheter med SYNCHROSHIFT
och med 20.8 R 38 hjul ****

	Krypväxel				Standard			
	L	M	H	R	L	M	H	R
1	0,40	0,50	0,60	0,47	3,3	4,1	4,9	3,8
2	0,73	0,89	1,09	0,84	5,9	7,3	8,9	6,9
3	1,17	1,43	1,75	1,35	9,5	11,7	14,3	11,1
4	1,76	2,16	2,63	2,04	14,4	17,7	21,5	17
5					20,0	24,0	30,0	23,0
6*					27,0	33,0	40,0	31,0

* 6:e växel spårvid vid växelåda för 30 km/tim

** hastigheten multipliceras med 0,96 vid 18.4 R 38 hjul

**AGROTRON 6-seriens hastigheter med POWERSHIFT
och med 20.8 R 38 hjul ****

	Krypväxel				Standard			
	L	M	H	S	L	M	H	S
1	0,36	0,43	0,52	0,62	2,9	3,5	4,2	5,1
2	0,65	0,78	0,93	1,12	5,3	6,3	7,6	9,1
3	1,04	1,25	1,50	1,79	8,5	10,2	12,3	14,7
4	1,57	1,88	2,26	2,70	12,8	15,4	18,5	22,0
5					18,0	21,0	25,0	30,0
6*					24,0	29,0	35,0	41,0

Fram och back POWERSHIFT har samma hastigheter

L = Lågrupp S = Snabbgrupp
M = Mellangrupp R = Backgrupp
H = Höggrupp

Bilderna i detta prospekt visar utrustning ämnad för olika arbetsinsatser. Om denna utrustning (t ex frontviker, hyttinrening, däckstorlek) är standard- eller extrautrustning framgår uteslutande av återförsäljarens gällande prislista. Dessutom lämnas teknisk data, mått och vikter utan förbindelse eftersom ändringar av tekniska och marknadsmissiga grunder samt av lagliga förordningar kan komma att uppstå. Anspråk med hänsyn till detta kan ej medges.

TRAKTORSPECIALISTEN

**DEUTZ
FAHR**

DEUTZ-FAHR AGRARTECHNIK GMBH
D-51057 Köln

Agrotion

4.70 4.80 4.85 4.90 4.95

6.00 6.01 6.05 6.15 6.20 6.30 6.45

TRAKTORSPECIALISTEN

**DEUTZ
FAHR**

Varneryd/DEUTZ-dieselmotor		AGROTIRON 4.70		AGROTIRON 4.80		AGROTIRON 4.8S		AGROTIRON 4.90		AGROTIRON 4.9S		AGROTIRON 6.01	
Max effekt	Typ	BK	78	85	90	95	105	105	105	105	105	105	105
Effekt	50/66	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57	43/57
Antal cyl./Cyl. volym	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192	4/2192
Vareld	1/min	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Vidvarmsinställning	%	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Konstant vidvarmsinställning	1/min	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725	1300-1725
Insprutningspump	Typ	RAWA/1	210/190	210/190	201/190	198/190	198/190	208/190	208/190	208/190	208/190	208/190	208/190
Rostskyddning/Teakoverhull	RAWA/1	210/190	210/190	210/190	201/190	198/190	198/190	208/190	208/190	208/190	208/190	208/190	208/190
Luftringsplacering													
Axlarors placering													
Motorors placering													
Vaxeldis	SYNCHROSLIT	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback	framback
Antal växlar													
Antal växlar med krypskivlita													
Antal växlar													
Antal växlar med krypskivlita													
Bremser framback													
Växlingskast konstruktion	1/min												
Frontskallning	1/min												
Hydraulik													
Cylkraft, max.	kNj	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220	6220
Kategori	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II
Pumpkapacitet	l/min	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Antal drabbverkande fjärrstyring	max. 4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fjärrstyrning av N1 utlös													
Trucks retur													
Bekräftelse av hydraulik från baskem													
Tillgänglig oprenad	l	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Frontlyft - hydraul	kNj												
Frontlyft - kategori	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II
Max och vid	vid min utrustning												
VäljTillbehör förbruk	kg	389/6300	392/6300	404/7300	416/7300	420/7300	430/7300	430/7300	430/7300	430/7300	430/7300	430/7300	430/7300
Arbetsvidd (a) Vidvarde u ströms	mm	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700	2419/4700
Längd (b) max bredd (skämbredd)	mm	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008	4005/2008
Höjd över hjulaxel (c)	mm	2720	2720	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750
Höjd axelcentrum - Hyulk (d)	mm	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960
Fjärrstyrning under framsvel	mm	475	475	485	485	485	485	485	485	485	485	485	485



eflytskivlita skivhorns med bromskivskivlita
540 / 1000 eller 540 / 540 ekonom / 1000 / 1000 ekonom bevernde på modell
1000

en underhållsriktig Bosch insprutningspump för varje cylinder
201/190
198/190
under motorhorns eller vid annan hydraulisk bevernde på modell
vid helger hjulaxel

kodhyvknorrsvad





21/7

33/11

3-slags

21/7

33/11

						
Vattenskydd DEUTZ-dieselmotor	BF6M101.2E	BF6M101.2E	BF6M101.2E	BF6M101.3E	BF6M101.3E	BF6M101.3E
Max effekt	98	110	117	135	150	150
Effekt	7095	77105	85715	85715	97732	107745
Antal cyl./Cyl. volym	6/4788	6/4788	6/4788	6/7146	6/7146	6/7146
Varttal	2300	2300	2300	2300	2300	2300
Vridmomentstyrning	% 33	33	28	30	30	32
Konstant vridmomentområde	1380-1725	1380-1725	1380-1725	1380-1725	1380-1725	1380-1725
Inspårningspump	210/260	210/260	210/260	209/260	209/260	209/260
Brensleledbrukning/Tankmekanik						
Luftröslämplig placering						
Avsörets placering						
Vesivärlida						
SYNCHROSPJIT						
Antal väskor	frambäck	15/5	15/5	27/9	27/9	27/9
Antal väskor med löpavvällida	frambäck			4-stegs	20/20	36/26
POWERSHIFT						
Antal väskor	frambäck					
Antal väskor med löpavvällida	frambäck					
Bromsar fram/bak						
Växlingsbart krafttag						
Frostskiktning						
Hydraulik						
Lyfthöjd, max.	(4p) 6,2/0,9/2,4/0	6,2/0,9/2,4/0	6,2/0,9/4,2/0	9,2/4,0	9,2/4,9	9,2/4,0
Kategori	II/III	II/III	II/III	II/III	II/III	II/III
Pumpkapacitet	l/min 83	83	83	83	83	83
Antal dubbelverkande fjärrning	max. 4	4	4	4	4	4
Enspåksbelysning av två uttag						
Parallellkoppling						
Trecklös reor						
Bejuggning av hydraulik från bakskärm						
Tillgänglig oljefyllning	l 40	40	40	40	40	40
Frontlyft - lyfthöjd	(4p)					
Frontlyft - kategori	II	II	II	II	II	II
Mött och vilar						
Vikt/Tillåtet totalvikt	kg 5010/7500 (8500)	5010/7500 (8500)	5110/7500 (8500)	5360/7500 (9000)	5360/7500 (9000)	5390/7500 (9500)
Axelavstånd (a) Vändradiale u styrbens	mm 2647/4950	2647/4950	2647/4950	2767/4950	2767/4950	2767/4950
Längd (b) / max bredd (Skåmbredd)	mm 4520/2008	4520/2008	4520/2008	4680/2008	4680/2008	4680/2008
Höjd över hjulaxlar (c)	mm 2855	2855	2855	2955	2955	2955
Höjd axelcentrum - Hyntak (d)	mm 2005	2005	2005	2007	2007	2007
Fjärringshöjd under framaxel	mm 520	520	520	570	570	570