

# BERMARTHOR

## Catálogo

### Destroçadores Gama TDF



## Índice:

DESTROÇADORES GAMA AGRÍCOLA (TDF) .....	
Destroçadores p/ tratores de 12 - 60 Cv. (Ø de 2 - 3cm)	
<a href="#">MINI</a> ..... 12 - 30 Cv .....	4
<a href="#">GREEN</a> ..... 30 - 55 Cv.....	5
<a href="#">PARK/P</a> ..... 20 - 60 Cv.....	6
Destroçadores para vinhas e pomares p/ tratores de 30 - 180 Cv. (Ø de 4 - 12cm)	
<a href="#">AF</a> ..... 30 - 60 Cv .....	7
<a href="#">AF/L</a> ..... 40 - 90 Cv .....	8
<a href="#">AF/REV</a> ..... 40 - 90 Cv .....	9
<a href="#">ZETA</a> ..... 60 - 100 Cv .....	10
<a href="#">TFB/Y</a> ..... 60 - 110 Cv.....	11
<a href="#">TFB/YE</a> ..... 80 - 110 Cv.....	12
<a href="#">TFB/C</a> ..... 60 - 110 Cv .....	13
<a href="#">TFB/ REV</a> ..... 60 - 110 Cv.....	14
<a href="#">TFB/M</a> ..... 70 - 150 Cv .....	15
<a href="#">TFB/ME</a> ..... 80 - 180 Cv.....	16
Destroçadores com recolha p/ tratores de 50 - 140 Cv. (Ø de 5 - 12cm)	
<a href="#">PICKER/L</a> ..... 50 - 90 Cv .....	18
<a href="#">PICKER</a> ..... 60 - 120 Cv .....	19
<a href="#">PICKER/F</a> ..... 80 - 140 Cv.....	20
<a href="#">PICKER /C</a> ..... 60 - 140 Cv.....	201
<a href="#">PICKER /R</a> ..... 60 - 140 Cv.....	22
<a href="#">PICKER KARGO</a> ..... 90 - 140 Cv.....	23
Destroçadores compactos p/ tratores de 30 - 250 Cv. (Ø de 2 - 12cm)	
<a href="#">EKR</a> ..... 30 - 70 Cv .....	24
<a href="#">EKR/M</a> ..... 50 - 90 Cv.....	25
<a href="#">EKR/S</a> ..... 50 - 130 Cv .....	26
<a href="#">BIMAX</a> ..... 50 - 130 Cv .....	27
<a href="#">TBM</a> ..... 50 - 110 Cv.....	28
<a href="#">TBM/S</a> ..... 75 - 150 Cv .....	29
<a href="#">DUAL</a> ..... 70 - 160 Cv.....	30
<a href="#">XPRO</a> ..... 100 - 250 Cv.....	31
<a href="#">XPRO/F</a> ..... 100 - 250 Cv.....	32

Destroçadores compactos p/ tratores de 50 - 300 Cv. (Ø de 2 - 10cm)

<a href="#">TSB</a> .....	50 - 140 Cv .....	33
<a href="#">LAND</a> .....	70 - 150 Cv .....	34
<a href="#">LAND/S</a> .....	70 - 150 Cv .....	35
<a href="#">KING/DT</a> .....	90 - 180 Cv .....	36
<a href="#">LAND/P</a> .....	100 - 300 Cv .....	37

Destroçadores limpa bermas p/ tratores de 25 - 200 Cv. (Ø de 2 - 10cm)

<a href="#">TA/K</a> .....	25 - 50 Cv .....	38
<a href="#">TA/LI</a> .....	35 - 70 Cv .....	39
<a href="#">TA/L</a> .....	35 - 70 Cv .....	40
<a href="#">TA/MI</a> .....	50 - 90 Cv .....	41
<a href="#">TA/M</a> .....	50 - 90 Cv .....	42
<a href="#">TA</a> .....	60 - 110 Cv .....	43
<a href="#">TA/S</a> .....	60 - 110 Cv .....	44
<a href="#">TA/P</a> .....	80 - 200 Cv .....	45
<a href="#">TA/PS</a> .....	90 - 200 Cv .....	46

Destroçadores florestais p/ tratores de 60 - 350 Cv. (Ø de 15 - 50cm)

<a href="#">KX</a> .....	60 - 110 Cv .....	47
<a href="#">ECF/MD</a> .....	80 - 160 Cv .....	48
<a href="#">EFX/MD</a> .....	80 - 160 Cv .....	49
<a href="#">ECF</a> .....	110 - 200 Cv .....	50
<a href="#">EFX</a> .....	110 - 200 Cv .....	51
<a href="#">ECF/DT</a> .....	110 - 250 Cv .....	52
<a href="#">EFX/DT</a> .....	120 - 250 Cv .....	53
<a href="#">FOREST PRO</a> .....	180 - 350 Cv .....	54

Destroçadores entrecepas p/ tratores de 30 - 100 Cv.

<a href="#">ECOsprint/easy</a> .....	30 - 80 Cv .....	55
<a href="#">ECOsprint</a> .....	40 - 100 Cv .....	56
<a href="#">ECOsprint/D</a> .....	50 - 100 Cv .....	567
<a href="#">ECOROW</a> .....		58
<a href="#">ECOROW /D</a> .....		59
<a href="#">R.M. AD – TL</a> .....		60
<a href="#">R.M. 03 – TL</a> .....		61
<a href="#">SPEEDY – TL</a> .....		62
<a href="#">ECOLOGY – AD</a> .....		63
<a href="#">ECOLOGY</a> .....		64
<a href="#">ECOsprint/M</a> .....		65

<a href="#">R.M. - AD</a> .....	66
<a href="#">R.M.</a> .....	67
<a href="#">R.M. 03</a> .....	68
<a href="#">SPEEDY</a> .....	69

Destroçadores entrecepas p/ tratores de 40 - 120 Cv.

<a href="#">STAR</a> ..... 40 - 120 Cv .....	70
<a href="#">FRUTTI</a> ..... 40 - 80 Cv .....	71
<a href="#">HANDY</a> ..... 40 - 90 Cv.....	72
<a href="#">FLEXY</a> .....40 - 100 Cv.....	73
<a href="#">FLEXY/T</a> ..... 40 - 100 Cv .....	74
<a href="#">VARY/W</a> ..... 30 - 120 Cv .....	75
<a href="#">VARY</a> ..... 30 - 120 Cv.....	76
<a href="#">VARY/K</a> ..... 30 - 120 Cv.....	77

Destroçadores limpa bermas de braço p/ tratores de 20 - 150 Cv.

<a href="#">FB/X</a> ..... 20 - 30 Cv .....	78
<a href="#">FB/G</a> ..... 20 - 50 Cv .....	79
<a href="#">FB/PG SX</a> ..... 40 - 90 Cv.....	80
<a href="#">FB/P</a> ..... 50 - 80 Cv.....	81
<a href="#">FB/P</a> ..... 70 - 140 Cv.....	82
<a href="#">FB/T</a> ..... 100 - 150 Cv.....	83
<a href="#">FB/PG</a> ..... 100 - 150 Cv.....	84
<a href="#">FB/P SA</a> ..... 90 - 150 Cv .....	85
<a href="#">FB/P A.H.G.</a> ..... 90 - 150 Cv .....	86
<a href="#">FB/ARC</a> ..... 60 - 90 Cv.....	87
<a href="#">FB/P TPS</a> ..... 60 - 100 Cv .....	88

Fresas e enterradoras de pedra p/ tratores de 15 - 220 Cv.

<a href="#">IS/K</a> ..... 15 - 28 Cv .....	89
<a href="#">IS/L</a> ..... 20 - 50 Cv .....	90
<a href="#">IS/M</a> ..... 30 - 75 Cv .....	91
<a href="#">IS/H</a> ..... 100 - 170 Cv.....	92
<a href="#">IS/P</a> ..... 130 - 220 Cv .....	93

Destroçador compacto para tratores com potências entre 12 e 30 Cv. Recomendado para triturar erva e áreas verdes em geral.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo e reversível, Cat. I

Rolo nivelador regulável em altura Ø 114 mm, com limpeza automática

Caixa de engrenagem com roda livre

Martelos em aço forjado endurecido tipo "G" ou com lâminas "YG"

PTO 540 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm					n°	n°	PTO	A	B
<b>MINI 115</b>	115	12	30	<u>530</u>   <u>620</u>	32	64	3	540	75	129	85	200	250
<b>MINI 125</b>	125	12	30	<u>530</u>   <u>720</u>	34	68	3	540	75	139	85	205	260
<b>MINI 145</b>	145	12	30	<u>615</u>   <u>835</u>	40	80	3	540	75	159	85	220	280

Destroçador compacto reversível para tratores com potências entre 30 e 55 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos (até Ø 2-3cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável e reversível, Cat. I

Descentramento manual

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 114 mm, com limpeza automática

Caixa de engrenagem com roda livre e veio de entrada duplo

Martelos em aço forjado endurecido tipo "G"

PTO 540 /1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.							PTO					
	cm	Min	Max	mm	n°	n°		A	B	C	min	max
<b>GREEN 115</b>	115	30	55	750   400 430   720	32	2	540 (1000)	80	130	95	250	300
<b>GREEN 125</b>	125	30	55	750   500 430   820	34	2	540 (1000)	80	140	95	270	320
<b>GREEN 145</b>	145	30	55	805   645 485   965	40	2	540 (1000)	80	160	95	295	345
<b>GREEN 160</b>	160	30	55	885   715 565   1035	44	2	540 (1000)	80	175	95	315	365
<b>GREEN 180</b>	180	30	55	885   915 565   1235	50	2	540 (1000)	80	195	95	345	395

Destroçador compacto para tratores com potências entre 20 e 60 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos (até Ø2-3cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I

Descentramento manual

Contra lâminas

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “L” ou com lâminas “YL”

PTO 540 /1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>PARK/P 105</b>	105	20	60	590 - 460 270 - 780	10	30	2	540 (1000)	79	120	80	265	320
<b>PARK/P 115</b>	115	20	60	590 - 560 270 - 880	10	30	2	540 (1000)	79	130	80	280	340
<b>PARK/P 125</b>	125	30	60	690 - 560 370 - 880	12	36	2	540 (1000)	79	140	80	295	350
<b>PARK/P 135</b>	135	30	60	775 - 575 455 - 895	12	36	2	540 (1000)	79	150	80	310	360
<b>PARK/P 145</b>	145	40	60	775 - 675 455 - 995	14	42	2	540 (1000)	79	160	80	320	375
<b>PARK/P 160</b>	160	40	60	875 - 715 555 - 1045	14	42	2	540 (1000)	79	175	80	355	405
<b>PARK/P 180</b>	180	40	60	875 - 915 555 - 1245	16	48	3	540 (1000)	79	195	80	370	430

Destroçador para tratores com potências entre 30 e 60 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø4-5cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I

Descentramento manual

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "P" ou com lâminas "YP"

Contra lâminas

PTO 540 /1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	cm	HP		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			min	max
		Min	Max						A	B	C		
AF 135	135	30	60	715   635	12	36	3	540 (1000)	85	150	100	375	460
				345   1005									
AF 145	145	30	60	715   735	14	42	3	540 (1000)	85	160	100	400	480
				345   1105									
AF 160	160	40	60	715   885	14	42	3	540 (1000)	85	175	100	425	500
				345   1255									
AF 180	180	40	60	715   1095	16	48	3	540 (1000)	85	195	100	460	525
				345   1455									

Mod.	mm
AF 160	520   1000
AF 180	880   907
	520   1280

Destroçador para tratores com potências entre 40 e 90 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø5-6cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX )

3º ponto com apoio reforçado

Descentramento manual

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “P” ou com lâminas “YP”

Tensor automático das correias

Contra lâminas

PTO 540 /1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	cm	HP		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			min	max
		Min	Max						A	B	C		
<b>AF/L 105</b>	105	40	90	600 / 450 380 / 600	10	30	3	540 (1000)	90	120	100	365	475
<b>AF/L 115</b>	115	40	90	650 / 500 380 / 700	10	30	3	540 (1000)	90	130	100	410	490
<b>AF/L 125</b>	125	40	90	700 / 550 380 / 890	12	36	3	540 (1000)	90	140	100	425	510
<b>AF/L 135</b>	135	40	90	700 / 850 380 / 900	12	36	3	540 (1000)	90	150	100	440	530
<b>AF/L 145</b>	145	40	90	700 / 750 380 / 1090	14	42	3	540 (1000)	90	160	100	465	560
<b>AF/L 160</b>	160	50	90	700 / 900 380 / 1240	14	42	3	540 (1000)	90	175	100	500	585
<b>AF/L 180</b>	180	50	90	700 / 1100 380 / 1440	16	48	4	540 (1000)	90	195	100	545	640
<b>AF/L 200</b>	200	50	90	810 / 1190 440 / 1560	18	54	4	540 (1000)	90	215	100	590	685

Mod.	mm
<b>AF/L 160</b>	980 / 620 605 / 995
<b>AF/L 180</b>	600 / 620 605 / 1125
<b>AF/L 200</b>	1150 / 850 790 / 1220

Destroçador compacto reversível, para tratores com potências entre 40 e 90 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø5-6 cm).

Sugestão de Apresentação



STRENX<sup>®</sup> HARDOX<sup>®</sup>

Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Descentramento manual

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada duplo

Patins

Tensor automático das correias

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “P” ou com lâminas “YP”

Contra lâminas

PTO 540/1000 rpm (invertendo as polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	↔		HP		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			mm	
	cm	Min	Max	A						B	C	min	max	
AF/REV 105	105	40	90	600 / 450 360 / 690	10	30	3	540 (1000)	90	125	118	455	535	
AF/REV 115	115	40	90	650 / 500 360 / 710 700 / 550	10	30	3	540 (1000)	90	135	118	465	545	
AF/REV 125	125	40	90	360 / 890 700 / 650	12	36	3	540 (1000)	90	145	118	475	560	
AF/REV 135	135	40	90	360 / 990 700 / 750	12	36	3	540 (1000)	90	155	118	485	575	
AF/REV 145	145	40	90	360 / 1090 700 / 800	14	42	3	540 (1000)	90	165	118	505	600	
AF/REV 160	160	50	90	360 / 1240 700 / 1100	14	42	3	540 (1000)	90	180	118	550	645	
AF/REV 180	180	50	90	360 / 1440 810 / 1190	16	48	4	540 (1000)	90	200	118	595	690	
AF/REV 200	200	50	90	440 / 1590	18	54	4	540 (1000)	90	220	118	645	740	

Mod.	mm
AF/REV 160	1900 / 620 605 / 665
AF/REV 180	1900 / 620 605 / 1150
AF/REV 200	1150 / 850 780 / 1220

Destroçador para tratores com potências entre 60 e 100 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø5-6cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I-II

Descentramento manual

Transmissão central dupla por correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

3º ponto com apoio reforçado

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem sem roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “P” ou com lâminas “YP”

Tensor automático das correias

Contra lâminas

Rodas frontais reguláveis em altura

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>ZETA 150</b>	150	60	100	840 560 560 840	8+8	24+24	3+3	540 (1000)	96	152	160	690	800
<b>ZETA 170</b>	170	60	100	1040 660 660 1040	8+8	24+24	3+3	540 (1000)	96	172	160	740	850
<b>ZETA 190</b>	190	60	100	1140 760 760 1140	10+10	30+30	3+3	540 (1000)	96	192	160	790	900
<b>ZETA 210</b>	210	70	100	1240 860 860 1240	10+10	30+30	3+3	540 (1000)	96	212	160	840	950
<b>ZETA 230</b>	230	70	100	1340 960 960 1340	12+12	36+36	3+3	540 (1000)	96	232	160	890	1000
<b>ZETA 250</b>	250	70	100	1440 1060 1060 1440	12+12	36+36	3+3	540 (1000)	96	252	160	940	1050

Destroçador para tratores com potências entre 60 e 110 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø8cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I-II

Descentramento manual

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Ancinhos traseiros

Tensor automático das correias

Descarga traseira ajustável

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

Contra lâminas

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	←→		HP		mm		n°		PTO	cm			kg	
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	A		B	C	min	max	
TFB/Y 120	120	60	110	825   515	12	36	4	540 (1000)	100	140	120	560	720	
				315   885										
TFB/Y 140	140	60	110	875   525	12	36	4	540 (1000)	100	160	120	610	770	
				355   1045										
TFB/Y 160	160	60	110	875   725	14	42	4	540 (1000)	100	180	120	660	840	
				355   1345										
TFB/Y 180	180	60	110	875   925	16	48	4	540 (1000)	100	200	120	700	890	
				355   1445										
TFB/Y 200	200	80	110	875   1125	18	54	4	540 (1000)	100	220	120	740	940	
				355   1640										
TFB/Y 220	220	80	110	1040   1150	20	60	4	540 (1000)	100	240	120	790	960	
				520   1680										
TFB/Y 250	250	80	110	1040   1480	22	66	5	540 (1000)	100	270	120	890	1100	
				520   1960										

Mod.	mm	
	min	max
TFB/Y 160	1040   554	524   1076
	1040   754	524   1276
TFB/Y 180	1210   784	804   1396
	1320   874	804   1396
TFB/Y 220	1560   940	1040   1480
	1040   1480	

Destroçador para tratores com potências entre 80 e 110 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø8cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. II

Descentramento hidráulico com mangueiras e engates rápidos

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Ancinhos traseiros

Tensor automático das correias

Descarga traseira ajustável

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

Contra lâminas

PTO 540/1000 rpm (invertendo as polias)

Cardan 60/1400 N

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
TFB/YE 180	180	60	110	930 870 - 1930	16	48	4	540 (1000)	105	200	130	700	890
TFB/YE 200	200	80	110	930 1070 - 2130	18	54	4	540 (1000)	105	220	130	740	940
TFB/YE 220	220	80	110	930 1270 - 2330	20	60	4	540 (1000)	105	240	130	790	990

Destroçador para tratores com potências entre 60 e 110 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø8cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I-II

3º ponto com apoio reforçado

Canto direito arredondado

Descentramento manual

Caixa de engrenagem com roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Descarga traseira ajustável

Ancinhos traseiros

Tensor automático das correias

Descarga traseira ajustável

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

Contra lâminas

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	←→		14P		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			min	min
	cm	Min	Max	A						B	C			
TFB/C 140	140	60	110	275 - 525	12	30	4	540 (1000)	100	160	130	650	810	
TFB/C 160	160	60	110	275 - 725	14	42	4	540 (1000)	100	180	130	700	860	
TFB/C 180	180	60	110	350 - 925	16	48	4	540 (1000)	100	200	130	740	930	
TFB/C 200	200	80	110	350 - 1475	18	54	4	540 (1000)	100	220	130	780	980	
TFB/C 220	220	80	110	475 - 1525	20	60	4	540 (1000)	100	240	130	830	1030	
TFB/C 250	250	80	110	350 - 1645	22	66	5	540 (1000)	100	270	130	930	1150	

Acoplamento aos 3 pontos central

Mod.	mm
TFB/C 160	1040 - 954
TFB/C 180	524 - 9576
TFB/C 200	1040 - 754
TFB/C 220	524 - 1276
TFB/C 250	1216 - 754
	694 - 1305
	1326 - 874
	804 - 1396
	1562 - 940
	1040 - 1460

Destroçador compacto reversível, para tratores com potências entre 60 e 110 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos em vinhas e pomares (até Ø8cm).

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I-II

Descentramento manual

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada duplo

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Tensor automático das correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Ancinhos traseiros

Descarga traseira ajustável

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

Contra lâminas

Patins

PTO 540 /1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
TFB/REV 140	140	60	110	875 - 825 350 - 1045	12	36	4	540 (1000)	110	160	125	710	830
TFB/REV 160	160	60	110	875 - 725 350 - 1245	14	42	4	540 (1000)	110	180	125	750	890
TFB/REV 180	180	60	110	875 - 825 355 - 1455	16	48	4	540 (1000)	110	200	125	800	950
TFB/REV 200	200	80	110	875 - 1125 355 - 1045	18	54	4	540 (1000)	110	220	125	840	1000
TFB/REV 220	220	80	110	1040 - 1180 520 - 1680	20	60	4	540 (1000)	110	240	125	890	1050

Acoplamento aos 3 pontos central

Mod.		mm
TFB/REV 160		1025 - 575 505 - 1065
TFB/REV 180		1025 - 725 505 - 1265
TFB/REV 200		1195 - 805 675 - 1320
TFB/REV 220		1305 - 895 795 - 1415

Destroçador profissional reforçado, para tratores com potências entre 70 e 150CV. Recomendado para triturar erva e ramos (até Ø10-12cm) em vinhas e pomares.

Sugestão de Apresentação



STRENX<sup>®</sup> HARDOX<sup>®</sup>

Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. I-II

3º ponto com apoio reforçado

Descentramento manual

Caixa de engrenagem com roda livre

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Tensor automático das correias

Ancinhos traseiros

Contra lâminas

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "M"

PTO 540 rpm (Mod. 180-220); (1000 rpm mediante pedido)

PTO 1000 rpm (Mod. 250-300); (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.		HP					PTO					
		cm	Min					Max	A	B	C	min
<b>TFB/M 180</b>	180	70	110	956 / 844 434 / 1366 1046 / 954	16	5	540 (1000)	115	200	140	875	995
<b>TFB/M 200</b>	200	70	110	524 / 1476 1046 / 954	18	5	540 (1000)	115	220	140	925	1050
<b>TFB/M 200 Special</b>	200	80	150	524 / 1476 1046 / 1154	18	5	540 (1000)	120	220	140	990	1125
<b>TFB/M 220</b>	220	80	150	524 / 1676 1046 / 1454	20	5	540 (1000)	120	240	140	1050	1195
<b>TFB/M 250</b>	250	100	150	524 / 1976 1046 / 1754	22	5	1000 (540)	120	270	140	1125	1280
<b>TFB/M 280</b>	280	100	150	524 / 2276 1046 / 1954	26	5	1000 (540)	120	300	140	1195	1365
<b>TFB/M 300</b>	300	100	150	524 / 2476	28	5	1000 (540)	120	320	140	1235	1415

Acoplamento aos 3 pontos central

Mod.		mm
<b>TFB/M 280</b>		1016 / 1184 1594 / 1708
<b>TFB/M 300</b>		1016 / 1384 1594 / 1808

Destroçador profissional reforçado, para tratores com potências entre 80 e 180 Cv. Recomendado para triturar erva e ramos (até Ø12cm) em vinhas e pomares.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. II com duas posições de acoplamento

Descentramento hidráulico

Caixa de engrenagem com roda livre (1" 3/4, Z6)

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Tensor automático das correias

Proteção frontal anti projeções - Corrente e borracha

Proteção traseira anti projeções - Borracha

Contra lâminas

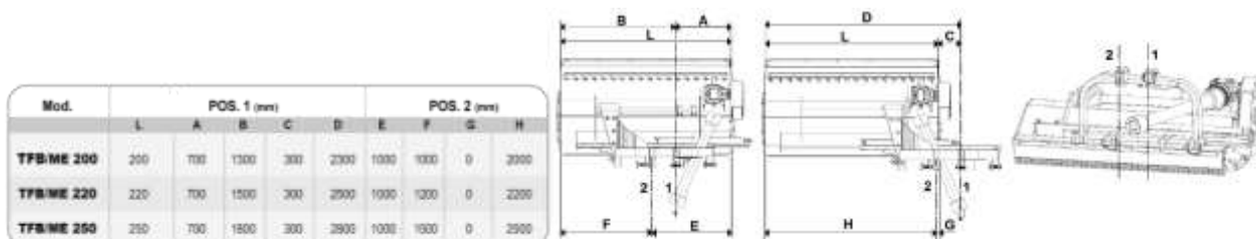
Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "M"

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Cardan reforçado VP9

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	POS. 1 (mm)						POS. 2 (mm)			
	L	A	B	C	D	E	F	G	H	
TFB/ME 200	200	700	1300	300	2300	1000	1000	0	2000	
TFB/ME 220	220	700	1500	300	2500	1000	1300	0	2200	
TFB/ME 250	250	700	1800	300	2900	1000	1500	0	2500	

Mod.	I	HP	POS. 1	POS. 2	n°	n°	PTO	cm			min	max
								A	B	C		
TFB/ME 200	200	80 - 180	700 - 1300 Ø 2500	1000 - 1000 Ø 2000	18	5	1000 (540)	115	230	147	1110	1190
TFB/ME 220	220	80 - 180	700 - 1500 Ø 2500	1600 - 1200 Ø 2200	20	5	1000 (540)	115	250	147	1190	1260
TFB/ME 250	250	100 - 180	700 - 1800 Ø 2900	1900 - 1500 Ø 2500	22	5	1000 (540)	115	280	147	1280	1370

Destroçador especial com rotor “Pick-up” adequado para triturar restos das podas e ramos (até Ø5cm) em vinhas e pomares, mesmo em terrenos cultivados irregulares e rochosos. Para tratores com potências er

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I

Rodas direcionais

3º ponto com apoio reforçado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rotor “Pick-up” com transmissão mecânica através de corrente autolubrificante

Embraiagem reforçada na transmissão do rotor “Pick-up”

Tensor automático das correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Crivo traseiro de descarga, em Hardox

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “P”

Guias frontais laterais e pentes de recolha

PTO 540 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width cm	Power HP		Hammers P Ø"	Weight KG	
		min	max		min	max
PICKER/L 85	85	40	80	12	460	490
PICKER/L 115	115	35	80	14	580	610
PICKER/L 135	135	35	80	16	640	675
PICKER/L 145	145	40	80	18	700	735
PICKER/L 160	160	40	80	22	790	830

Destroçador especial com rotor “Pick-up” adequado para triturar restos das podas e ramos (até Ø 8cm), ideal para vinhas e pomares, mesmo em terrenos cultivados irregulares e rochosos. Para tratores de 60 a 120 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Rodas direcionais reguláveis em altura

3º ponto com apoio reforçado

Caixa de engrenagem com roda livre

Rotor “Pick-up” com transmissão mecânica através de corrente autolubrificante

Embraiagem reforçada na transmissão do rotor “Pick-up”

Tensor automático das correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Crivo traseiro de descarga, em Hardox

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A”

Guias frontais laterais e pentes de recolha

PTO 540 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width mm	Power HP		Hammers A in	Weight KG	
		min	max		min	max
PICKER 100	100	60	90	14	800	950
PICKER 120	120	60	90	16	850	1000
PICKER 140	140	60	90	18	950	1100
PICKER 150	150	60	90	20	1010	1180
PICKER 160	160	60	120	22	1070	1250
PICKER 180	180	80	120	24	1130	1310
PICKER 200	200	80	120	26	1190	1370

Destroçador frontal com rotor “Pick-up” adequado para triturar restos das podas e ramos (até Ø 8cm), ideal para vinhas e pomares, mesmo em terrenos irregulares e rochosos. Para tratores de 80 a 140 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Caixa de engrenagem com dupla roda livre

Rotor “Pick-up” com transmissão hidráulica através de corrente autolubrificante e válvula reguladora de velocidade

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Crivo traseiro de descarga, em Hardox

Contra lâminas

Tensor automático das correias

Rodas frontais reguláveis em altura

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A”

Dentes de recolha

PTO 1000 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width mm	Power HP		Hammers A nº	Weight KG	
		min	max		net	gross
PICKER/F 160	160	80	140	22	1270	1470
PICKER/F 180	180	80	140	24	1350	1550

Destroçador especial com rotor “Pick-up” e depósito, adequado para triturar e recolher restos das podas e ramos (até Ø 8cm), ideal para vinhas e pomares. Para tratores de 60 a 140 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo Cat. I-II

3º ponto com apoio reforçado

Contentor de armazenamento com sistema hidráulico independente

Caixa de engrenagem com roda livre

Rotor “Pick-up” com transmissão mecânica através de corrente autolubrificante

Embraiagem reforçada na transmissão do rotor “Pick-up”

Tensor automático das correias

Conjunto de rodas giratórias com ajuste hidráulico de altura

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A”

Equipamento de iluminação traseira

Guias frontais laterais e pentes de recolha

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width		Power		Hammers A	Sollevamento	Capacità	Weight	
	cm		min	max				min	max
PICKER/C 140	140		60	140	18	185	1,7	1480	1680
PICKER/C 150	150		60	140	20	185	1,85	1570	1770
PICKER/C 100	100		60	140	14	230	1,5	1480	1680
PICKER/C 120	120		60	140	16	230	1,8	1560	1760
PICKER/C 140	140		60	140	18	230	2,1	1680	1880
PICKER/C 160	160		70	140	22	230	2,4	1790	1990
PICKER/C 180	180		70	140	24	230	2,7	1860	2060
PICKER/C 100	100		60	140	14	305	1,9	1590	1790
PICKER/C 120	120		60	140	16	305	2,3	1720	1920
PICKER/C 140	140		60	140	18	305	2,7	1840	2040
PICKER/C 160	160		70	140	22	305	3,1	1950	2150
PICKER/C 180	180		70	140	24	305	3,5	2030	2230

## PICKER /R para tratores de 60 - 140 Cv

Índice

Destroçador especial com rotor “Pick-up” e calha transportadora (para descarga para atrelado), adequado para triturar restos das podas e ramos (até Ø 8cm), ideal para vinhas e pomares. Para tratores de 60 a 140 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo Cat.

3º ponto com apoio reforçado

Sistema de descarga traseira com ajuste hidráulico

Caixa de engrenagem com roda livre

Rotor “pick-up” com transmissão por corrente autolubrificante

Embraiagem reforçada na transmissão do rotor “Pick-up”

Tensor automático das correias

Conjunto de rodas giratórias com ajuste mecânico de altura

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Gancho de reboque (adequado apenas para reboques de 2 eixos)

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A”

Guias frontais laterais e pentes de recolha

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 1 ligação de óleo de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width		Power		Hammers A	Weight	
	cm		min	max	qt	min	max
PICKER/R 140	140		60	140	18	1150	1350
PICKER/R 160	160		70	140	22	1180	1390
PICKER/R 180	180		70	140	24	1240	1440

Destroçador especial com rotor “Pick-up” e contentor-atrelado de grande capacidade, recomendado para tritar restos das podas e ramos (até Ø12cm) em vinhas, oliveis e pomares, mesmo em terrenos cultivados irregulares e rochosos. Para tratores com potências entre 90 e 140Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX HARDOX

Contentor de armazenamento com sistema hidráulico independente

Gancho de reboque com ajuste hidráulico de altura

Caixa de engrenagem com roda livre

Rotor “pick-up” com transmissão por corrente com tensor automático

Embraiagem reforçada na transmissão do rotor “Pick-up”

Tensor automático das correias

Eixo do reboque com rodas fixas

Sistema de travagem hidráulico

Altura de descarga variável

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Travão de estacionamento (mecânico)

Contra lâminas

Rolo nivelador traseiro Ø 194 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A”

Guias frontais laterais e pentes de recolha

Eixo de transmissão homocinético (lado do trator)

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 1 distribuidor de duplo efeito e 1 de simples efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Working width mm	Power HP		Hammers A mm	Capacity m <sup>3</sup>	Weight KG	
		min	max			min	max
PICKER/KARGO 140	140	90	140	18	4,9	2650	2900
PICKER/KARGO 200	200	100	140	26	7,8	3570	3820

Destroçador compacto reversível, recomendado para tritar erva e ramos (até Ø2-3cm) ideal para vinhas. Para tratores com potências entre 30 e 70Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo e reversível, Cat. I (Mod. 125-160)

Acoplamento aos 3 pontos fixo e reversível, Cat. II (Mod. 180-200)

3º ponto com apoio reforçado

Caixa de engrenagem com roda livre e veio de entrada duplo

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática (Mod. 125-160)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática (Mod. 180-200)

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “L” ou com lâminas “YL” (Mod. 125-160)

Martelos em aço forjado endurecido tipo “A” ou com lâminas “YA” (Mod. 180-200)

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	nº	nº	nº	PTO	A	B	C	min	max
<b>EKR 125</b>	125	30	55	615   635	12	36	3	540 (1000)	73	137	78	300	355
<b>EKR 135</b>	135	30	55	615   735	12	36	3	540 (1000)	73	147	78	315	370
<b>EKR 145</b>	145	40	55	615   835	14	42	3	540 (1000)	73	157	78	330	380
<b>EKR 160</b>	160	40	55	715   885	14	42	3	540 (1000)	73	172	78	360	400
<b>EKR 180</b>	180	50	70	780   1020	16	48	4	540 (1000)	75	195	78	480	520
<b>EKR 200</b>	200	50	70	950   1050	18	54	4	540 (1000)	75	215	78	520	560

Destroçador compacto para utilização frontal, recomendado para triturar erva e ramos (até Ø4-5cm) ideal para bermas de estradas, encostas íngremes, vinhas e pomares. Para tratores com potências entre 50 e 90Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Caixa de engrenagem com dupla roda livre

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo “L” ou com lâminas “YL”

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>EKR/M 180</b>	180	50	90	<u>1020</u>   <u>780</u>	16	48	4	540 (1000)	80	200	90	460	525
<b>EKR/M 200</b>	200	50	90	<u>1050</u>   <u>950</u>	18	54	4	540 (1000)	80	220	90	510	575

Destroçador compacto reversível, recomendado para tritar erva, ramos e restos de podas em vinhas (até Ø4-5cm). Para tratores com potências entre 50 e 130Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável e reversível, Cat. II

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Descentramento manual

Caixa de engrenagem com roda livre e veio de entrada duplo

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática (Mod. 180-250)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática (Mod. 280-300)

Contra lâminas

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	nº	nº	nº	PTO	A	B	C	min	max
<b>EKR/S 180</b>	180	50	100	1040 / 780 520 / 1280	16	48	4	540 (1000)	80	198	96	560	710
<b>EKR/S 200</b>	200	50	100	1210 / 790 880 / 1310	18	54	4	540 (1000)	80	218	96	600	740
<b>EKR/S 220</b>	220	60	100	1320 / 880 800 / 1400	20	60	4	540 (1000)	80	238	96	630	770
<b>EKR/S 250</b>	250	60	130	1320 / 1180 800 / 1700	22	66	4	540 (1000)	80	268	98	690	830
<b>EKR/S 280</b>	280	70	130	1610 / 1190 1040 / 1760	26	78	4	540 (1000)	95	300	101	890	1030
<b>EKR/S 300</b>	300	70	130	1610 / 1390 1040 / 1980	28	84	4	540 (1000)	95	318	101	920	1060

Destroçador compacto reversível, recomendado para tritar erva, ramos e restos de podas em vinhas (até Ø5-6cm). Para tratores com potências entre 50 e 130Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos central, Cat. II

Descentramento manual

Descarga traseira ajustável

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada duplo

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática (Mod. 180-250)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática (Mod. 280-300)

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Contra lâminas substituíveis

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	cm	HP		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			min	max
		Min	Max						A	B	C		
BIMAX 180	180	50	100	1040 760	16	48	4	1000 (540)	100	200	125	730	870
				520 1200									
BIMAX 200	200	50	100	1210 790	18	54	4	1000 (540)	100	220	125	765	905
				690 1310									
BIMAX 220	220	60	100	1320 880	20	60	4	1000 (540)	100	240	125	800	940
				800 1400									
BIMAX 250	250	60	130	1320 1180	22	66	4	1000 (540)	103	270	125	850	990
				800 1700									
BIMAX 280	280	70	130	1610 1190	26	78	4	1000 (540)	106	300	125	905	1045
				1040 1760									
BIMAX 300	300	70	130	1610 1390	28	84	4	1000 (540)	106	320	125	940	1080
				1040 1960									

Destroçador recomendado para triturar erva, ramos e mato (até Ø5-7cm). Para tratores com potências entre 50 e 110Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. II

Descentramento manual

Caixa de engrenagem com roda livre

Tensor automático das correias

Descarga traseira ajustável

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Patins

Contra lâminas substituíveis

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 540/1000 rpm (inversão das polias)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
		cm	Min						Max	mm	nº	nº	nº
<b>TBM 180</b>	180	50	110	875   925 385   1445	16	48	4	540 (1000)	90	198	100	735	815
<b>TBM 200</b>	200	50	110	1040   980 520   1480 1040   1160	18	54	4	540 (1000)	90	218	100	780	870
<b>TBM 220</b>	220	60	110	520   1680 1040   1460	20	60	4	540 (1000)	90	238	100	820	920
<b>TBM 250</b>	250	60	110	1040   1460 520   1980 1040   1660	22	66	4	540 (1000)	90	268	115	905	1025
<b>TBM 270</b>	270	60	110	1040   1660 520   2180	24	72	4	540 (1000)	90	288	115	935	1070

Mod.	
	mm
<b>TBM 270</b>	1587   1113 1065   1635

Destroçador reforçado para trabalhos mais exigentes, recomendado para triturar erva, ramos e mato (até Ø6-8cm). Para tratores com potências entre 75 e 150Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos descentrável, Cat. II

Descarga traseira ajustável

Descentramento manual

Caixa de engrenagem com roda livre (1" 3/4, Z6)

Tensor automático das correias

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Patins

Contra lâminas substituíveis

Proteção frontal anti projeções - Corrente e borracha

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	I ↔ I cm	HP		mm	n°	n°	n°	PTO	cm			min	max
		Min	Max						A	B	C		
TBM/S 180	180	75	150	1050 / 750 530 / 1270	16	48	5	1000 (540)	125	200	116	860	970
TBM/S 200	200	75	150	1050 / 950 530 / 1470	18	54	5	1000 (540)	125	220	116	900	1030
TBM/S 220	220	75	150	1050 / 1150 530 / 1670	20	60	5	1000 (540)	125	240	116	945	1090
TBM/S 250	250	75	150	1050 / 1450 530 / 1870	22	66	5	1000 (540)	125	270	116	1010	1170
TBM/S 280	280	85	150	1050 / 1750 530 / 2270	26	78	5	1000 (540)	125	300	116	1090	1260
TBM/S 300	300	85	150	1050 / 1950 530 / 2470	28	84	5	1000 (540)	125	320	116	1135	1310

Mod.	mm	
	min	max
TBM/S 280	1054	1705
TBM/S 300	1054	1905

Destroçador reversível, recomendado para triturar erva, ramos e mato (até Ø6-8cm). Para tratores com potências entre 70 e 160Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX<sup>®</sup> HARDOX<sup>®</sup>

Acoplamento aos 3 pontos central, Cat. II

Descentramento manual

Descarga traseira ajustável

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com veio de entrada reforçado florestal duplo (1" 3/4, Z6)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Patins

Contra lâminas substituíveis

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

Proteção frontal anti projeções - Corrente e borracha

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>DUAL 200</b>	200	70	140	1040 - 960 520   1480	18	54	4	1000 (540)	105	220	120	875	975
<b>DUAL 230</b>	230	70	140	1320 - 960 800   1500	20	60	4	1000 (540)	105	250	120	940	1040
<b>DUAL 250</b>	250	70	140	1320 - 1180 800   1700	22	66	4	1000 (540)	105	270	120	990	1090
<b>DUAL 280</b>	280	90	160	1610 - 1190 1090   1710	26	78	4	1000 (540)	105	300	120	1070	1170
<b>DUAL 300</b>	300	70	140	1610 - 1390 1090   1910	28	84	4	1000 (540)	105	320	120	1110	1210

Destroçador reforçado reversível para trabalhos mais exigentes, recomendado para triturar erva, ramos e mato (até Ø8-10cm). Para tratores com potências entre 100 e 250Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX<sup>®</sup> HARDOX<sup>®</sup>

Acoplamento aos 3 pontos central, Cat II-III

Descentramento hidráulico com mangueiras

Descarga traseira ajustável

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com dupla roda livre com veio de entrada reforçado florestal (1" 3/4, Z6)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 220 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor reforçado

Patins

Contra lâminas substituíveis

Proteção frontal anti projeções - Corrente e borracha

Martelos em aço forjado endurecido tipo "M"

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>XPRO 200</b>	200	100	250	1250 750 730 1270	18	5	1000 (540)	122	220	137	1275	1555
<b>XPRO 230</b>	230	100	250	1320 980 800 1500 1500 1000	20	5	1000 (540)	122	250	137	1355	1645
<b>XPRO 250</b>	250	100	250	980 1520 1610 1190	22	5	1000 (540)	122	270	137	1415	1705
<b>XPRO 280</b>	280	100	250	1090 1710 1610 1390	26	5	1000 (540)	122	300	137	1520	1810
<b>XPRO 300</b>	300	100	250	1090 1910	28	5	1000 (540)	122	320	137	1560	1850

Destroçador reforçado reversível, recomendado para triturar erva, ramos e mato (até Ø10-12cm). Para tratores com potências entre 100 e 250Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos central, Cat II-III

Descentramento hidráulico com mangueiras

Descarga traseira ajustável

Ancinhos traseiros

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com dupla roda livre com veio de entrada reforçado florestal (1" 3/4, Z6)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 220 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENGTH / HARDOX)

Rotor reforçado

Patins

Contra lâminas substituíveis

Proteção frontal anti projeções - Corrente e borracha

Martelos em aço forjado endurecido tipo "M"

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>XPRO/F 200</b>	200	100	250	1250   750 730   1270	18	5	1000 (540)	122	220	144	1320	1600
<b>XPRO/F 230</b>	230	100	250	1320   980 800   1500	20	5	1000 (540)	122	250	144	1410	1700
<b>XPRO/F 250</b>	250	100	250	1500   1000 980   1520	22	5	1000 (540)	122	270	144	1475	1765
<b>XPRO/F 280</b>	280	100	250	1610   1190 1090   1710	26	5	1000 (540)	122	300	144	1585	1875
<b>XPRO/F 300</b>	300	100	250	1610   1390 1090   1910	28	5	1000 (540)	122	320	144	1630	1920

Destroçador reforçado, recomendado para triturar erva, canas e para manutenção de terrenos não cultivados. Para tratores com potências entre 50 e 140Cv.



Sugestão de Apresentação

Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II

Acoplamento aos 3 pontos, Cat. II ajustável com duas posições (Mod. 230)

3º ponto com apoio reforçado

Tampa traseira ajustável - para inspeção

Caixa de engrenagem com roda livre

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rolo nivelador traseiro Ø 194 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "T" ou com lâminas "YT"

Contra lâminas substituíveis

PTO 540 rpm (Mod. 180-230)

PTO 1000 rpm (Mod. 250-280)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>TSB 180</b>	180	50	80	780 1020	44	22	4	540	90	194	110	730	870
<b>TSB 200</b>	200	50	80	780 1220	48	24	4	540	90	214	110	790	930
<b>TSB 220</b>	220	50	90	1060 1140	52	26	4	540	90	234	110	850	990
<b>TSB 230</b>	230	50	90	805 1495 1105 1195	56	28	4	540	90	244	110	880	1020
<b>TSB 250</b>	250	60	110	1060 1440	60	30	4	1000	96	264	116	1010	1150
<b>TSB 280</b>	280	70	140	1350 1450	68	34	5	1000	96	299	116	1130	1270

Destroçador reforçado, recomendado para triturar erva, canas e para manutenção de terrenos não cultivados. Para tratores com potências entre 70 e 150Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II

3º ponto com apoio reforçado

Descarga traseira ajustável

Caixa de engrenagem com roda livre

Tensor automático das correias

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 194 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Martelos em aço forjado endurecido tipo "T2" ou com lâminas "YT2"

Contra lâminas substituíveis

PTO 540 rpm (Mod. 160-230)

PTO 1000 rpm (Mod. 250-300)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
		cm	Min						Max	mm	A		
<b>LAND 160</b>	160	70	120	780 / 820	40	20	4	540	105	178	155	870	1035
<b>LAND 180</b>	180	70	120	780 / 1020	44	22	4	540	105	198	155	920	1085
<b>LAND 200</b>	200	70	120	780 / 1220	48	24	4	540	105	218	155	970	1125
<b>LAND 230</b>	230	70	120	805 / 1495 1105 / 1195	56	28	4	540	107	248	155	1090	1230
<b>LAND 250</b>	250	80	150	1065 / 1435	60	30	5	1000	110	268	155	1160	1300
<b>LAND 280</b>	280	80	150	1350 / 1450	68	34	5	1000	110	298	155	1280	1415
<b>LAND 300</b>	300	80	150	1350 / 1650	72	36	5	1000	110	318	155	1320	1445

Destroçador reforçado, recomendado para triturar erva, canas e para manutenção de terrenos não cultivados. Com descentramento hidráulico. Para tratores com potências entre 70 e 150Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Descentramento hidráulico com mangueiras

Descarga traseira ajustável

Caixa de engrenagem com roda livre

Tensor automático das correias

Rolo nivelador traseiro regulável em altura  $\varnothing$  194 mm, com limpeza automática

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Martelos em aço forjado endurecido tipo "T2" ou com lâminas "YT2"

Contra lâminas substituíveis

PTO 540 rpm (Mod. 160-230)

PTO 1000 rpm (Mod. 250-300)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min									Max	mm	n°
<b>LAND/S 160</b>	160	70	120	1042 520 1060	40	20	4	540	105	178	155	950	1115
<b>LAND/S 180</b>	180	70	120	1042 520 1200	44	22	4	540	105	198	155	1000	1165
<b>LAND/S 200</b>	200	70	120	1042 520 1480	48	24	4	540	105	218	155	1050	1205
<b>LAND/S 230</b>	230	70	120	1215 694 1005	56	28	4	540	107	248	155	1170	1310
<b>LAND/S 250</b>	250	80	150	1325 803 1697	60	30	5	1000	110	268	155	1240	1380
<b>LAND/S 280</b>	280	80	150	1615 1094 1706	68	34	5	1000	110	298	155	1360	1495
<b>LAND/S 300</b>	300	80	150	1615 1094 1900	72	36	5	1000	110	318	155	1400	1525

Destroçador reforçado, recomendado para triturar erva, canas e para manutenção de terrenos não cultivados. (até Ø10cm). Para tratores com potências entre 90 e 180Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo central, Cat. II

Transmissão por correias duplas

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 220 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "T2" ou com lâminas "YT2"

Caixa de engrenagem com roda livre (veio de entrada 1" 3/4 Z6)

Contra lâminas substituíveis

Tampa traseira ajustável - para inspeção

Tensor automático das correias

Proteção frontal anti projeções - Corrente

PTO 1000 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	nº	nº	nº	A	B	C	min	max	
<b>KING/DT 200</b>	200	90	180	1000   1000	48	24	4+4	1000	82	230	155	1260	1590
<b>KING/DT 270</b>	270	90	180	1350   1350	64	32	4+4	1000	82	300	155	1500	1830
<b>KING/DT 320</b>	320	90	180	1600   1600	80	40	4+4	1000	82	350	155	1690	2090

Destroçador reforçado, com sistema dobrável hidráulico do chassi para transporte. Recomendado para triturar erva, canas e para manutenção de terrenos não cultivados. Para tratores com potências entre 100 e 300Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II-III

Tampas traseiras ajustáveis - para inspeção

Rolos niveladores traseiros reguláveis em altura Ø 194 mm, com limpeza automática (Mod. 400)

Rolos niveladores traseiros reguláveis em altura Ø 220 mm, com limpeza automática (Mod. 500-600)

Contra lâminas substituíveis

Acoplamento aos 3 pontos central

Transmissão dupla

Blindagem das polias em aço

Caixa de engrenagem com roda livre (veio de entrada 1" 3/4, Z6)

Sistema de flutuação

Ganchos de segurança para transporte rodoviário

Equipamento de iluminação traseira

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Proteção frontal anti projeções - Corrente

Martelos em aço forjado endurecido tipo "T2" ou com lâminas "YT2"

PTO 1000 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>LAND/P 400</b>	400	100	250	2000   2000	96	48	4+4	1000	230	245/435	150	2530	3050
<b>LAND/P 500</b>	500	140	300	2500   2500	120	60	5+5	1000	280	245/535	150	3090	3570
<b>LAND/P 600</b>	600	180	300	3000   3000	144	72	5+5	1000	330	245/635	150	3600	4070

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas e ramos (até Ø 2cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 25 e 50Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Caixa de engrenagem com roda livre

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Tensor automático das correias

Patins

Desacoplamento automático com dispositivo de segurança

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 114 mm, com limpeza automática

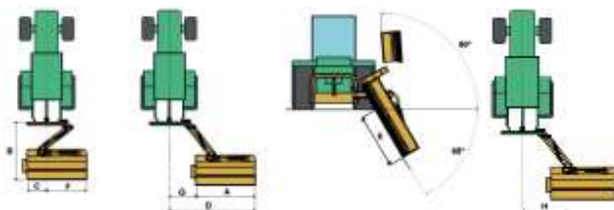
Cardan

Martelos em aço forjado endurecido tipo "G" ou com lâminas "YG"

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
TA/K 115	115	120	51	157	73	65	42	84
TA/K 125	125	125	60	170	83	65	45	87
TA/K 145	145	125	60	190	103	85	45	87

Mod.									
	cm	Min HP	Max HP	n°	n°	n°	PTO	min KG	max KG
TA/K 115	115	25	50	32	64	2	540	300	345
TA/K 125	125	25	50	34	68	2	540	310	355
TA/K 145	145	25	50	40	80	2	540	330	375

Destroçador limpa bermas. Recomendado para tritar ervas e ramos (até Ø3-4cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 35 e 70Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Caixa de engrenagem com roda livre

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Contra lâminas

Cardan reforçado

Martelos em aço forjado endurecido tipo "L" ou com lâminas "YL"

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
TA/LI 135	135	157	61	195	92	74	60	103
TA/LI 145	145	157	61	205	102	84	60	103
TA/LI 160	160	157	61	220	117	99	60	103

Mod.							
	cm	HP	n°	n°	n°	min	max
TA/LI 135	135	35 - 70	12	36	3	435	515
TA/LI 145	145	35 - 70	14	42	3	445	525
TA/LI 160	160	35 - 70	14	42	3	460	540

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas e ramos (até Ø 3-4cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 35 e 70Cv.

Sugestão de Apresentação



Caixa de engrenagem exterior para maior descentramento

Acoplamento aos 3 pontos Cat. I com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Caixa de engrenagem com roda livre

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Contra lâminas

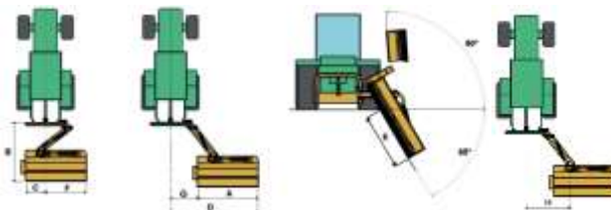
Cardan reforçado

Martelos em aço forjado endurecido tipo "L" ou com lâminas "YL"

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
TA/L 115	115	157	26	215	110	89	100	105
TA/L 135	135	157	26	235	130	109	100	105
TA/L 145	145	157	26	245	140	119	100	105

Mod.									
	cm	Min	Max	n°	n°	n°	PTO	min	max
TA/L 115	115	35	70	10	30	3	540	395	485
TA/L 135	135	35	70	12	36	3	540	425	505
TA/L 145	145	35	70	14	42	3	540	450	530

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas, restos das podas e ramos (até  $\varnothing$  4-5cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 50 e 90Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Tensor automático das correias

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura  $\varnothing$  139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "P" ou com lâminas "YP"

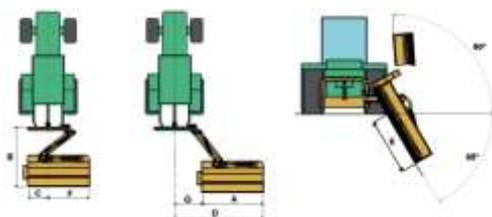
Contra lâminas

Cardan reforçado

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
<b>TA/MI 145</b>	145	167	54	228	102	91	83	126
<b>TA/MI 160</b>	160	167	54	243	117	106	83	126
<b>TA/MI 180</b>	180	167	54	263	137	126	83	126
<b>TA/MI 200</b>	200	167	54	283	157	146	83	126

Mod.									
	cm	Min	Max	n°	n°	n°	PTO	min	max
<b>TA/MI 145</b>	145	50	90	14	42	3	540	585	695
<b>TA/MI 160</b>	160	50	90	14	42	3	540	620	730
<b>TA/MI 180</b>	180	50	90	16	48	3	540	660	770
<b>TA/MI 200</b>	200	50	90	18	54	3	540	685	795

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas, restos das podas e ramos (até Ø 4-5cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 50 e 90Cv

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Caixa de engrenagem exterior para maior descentramento

Canto direito arredondado

Caixa de engrenagem com roda livre

Tensor automático das correias

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 139 mm, com limpeza automática

Martelos em aço forjado endurecido tipo "P" ou com lâminas "YP"

Contra lâminas

Cardan reforçado

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
TA/M 145	145	167	16	266	140	129	121	126
TA/M 160	160	167	16	281	155	144	121	126
TA/M 180	180	167	16	301	175	164	121	126
TA/M 200	200	167	16	321	195	184	121	126

Mod.	cm	Min	Max	n°	n°	n°	PTO	min	max
<b>TA/M 145</b>	145	50	90	14	42	3	540	610	720
<b>TA/M 160</b>	160	50	90	14	42	3	540	640	750
<b>TA/M 180</b>	180	50	90	16	48	3	540	680	790
<b>TA/M 200</b>	200	50	90	18	54	3	540	720	830

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas, restos das podas e ramos (até Ø 7-8cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 60 e 110Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Canto direito arredondado

Descarga traseira ajustável

Caixa de engrenagem com roda livre

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Tensor automático das correias

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

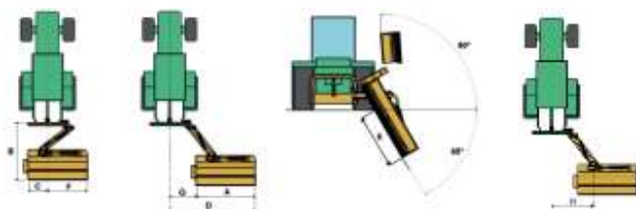
Contra lâminas

Cardan reforçado

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
TA 160	160	170	59	240	113	101	80	127
TA 180	180	170	59	260	133	121	80	127
TA 200	200	170	59	280	153	141	80	127
TA 220	220	170	59	300	173	161	80	127
TA 250	250	170	59	330	203	191	80	127

Mod.									
	cm	Min	Max	nº	nº	nº	PTO	min	max
TA 160	160	60	110	14	42	4	540	780	885
TA 180	180	60	110	16	48	4	540	815	925
TA 200	200	60	110	18	54	4	540	855	975
TA 220	220	60	110	20	60	4	540	900	1030
TA 250	250	60	110	22	66	4	540	980	1110

Destroçador limpa bermas. Recomendado para triturar ervas, restos das podas e ramos (até Ø 7-8cm). Ideal para limpeza de valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 60 e 110Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Caixa de engrenagem exterior para maior descentramento

Canto direito arredondado

Descarga traseira ajustável

Caixa de engrenagem com roda livre

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Tensor automático das correias

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

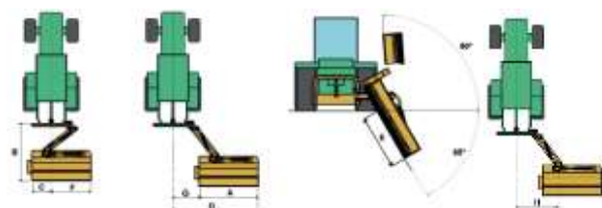
Contra lâminas

Cardan reforçado

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
TA/S 160	160	170	17	283	151	143	123	129
TA/S 180	180	170	17	303	174	163	123	129
TA/S 200	200	170	17	323	194	183	123	129
TA/S 220	220	170	17	343	214	203	123	129

Mod.									
	cm	HP	n°	n°	n°	PTO	min	max	
TA/S 160	160	60	110	14	42	4	540	810	915
TA/S 180	180	60	110	16	48	4	540	845	955
TA/S 200	200	60	110	18	54	4	540	885	1005
TA/S 220	220	60	110	20	60	4	540	925	1055

Destroçador limpa bermas reforçado. Recomendado para triturar ervas, ramos e mato (até Ø 10cm). Ideal para trabalhos exigentes em valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 80 e 200Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Canto direito arredondado

Descarga traseira ajustável

Caixa de engrenagem com roda livre (veio de entrada 1" 3/4)

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Contra lâminas

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Cardan reforçado

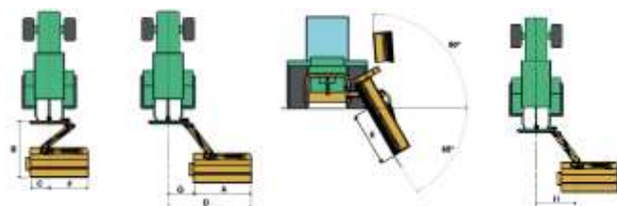
Tensor automático das correias

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
TA/P 160	160	203	57	238	104	103	78	134
TA/P 180	180	203	57	258	124	123	78	134
TA/P 200	200	203	57	278	144	143	78	134
TA/P 220	220	203	57	298	164	163	78	134
TA/P 250	250	203	57	328	194	193	78	134

Mod.								
	cm	HP	n°	n°	n°	PTO	min	max
TA/P 160	160	80	200	14	42	5	540	940
TA/P 180	180	85	200	16	48	5	540	1145
TA/P 200	200	85	200	18	54	5	540	1195
TA/P 220	220	85	200	20	60	5	540	1090
TA/P 250	250	100	200	22	66	5	540	1155

Destroçador limpa bermas reforçado. Recomendado para triturar ervas, ramos e mato (até Ø 10cm). Ideal para trabalhos exigentes em valetas, bermas, aterros e terrenos inclinados. Para tratores com potências entre 90 e 200Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II com sistema de flutuação e dispositivo de segurança

Caixa de engrenagem exterior para maior descentramento

Canto direito arredondado

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com roda livre (veio de entrada 1" 3/4)

Descentramento hidráulico com válvula de segurança

Sistema hidráulico com flutuação e válvula de segurança

Rolo nivelador traseiro regulável em altura Ø 159 mm, com limpeza automática

Contra lâminas

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Descarga traseira ajustável

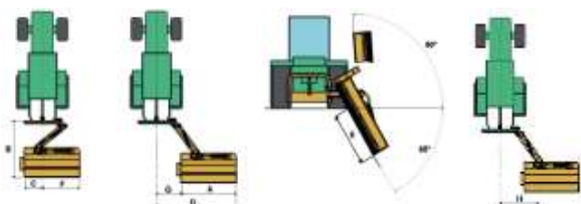
Cardan reforçado

Martelos em aço forjado endurecido tipo "A" ou com lâminas "YA"

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 linhas hidráulicas de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
<b>TA/PS 180</b>	180	203	17	297	164	163	117	133
<b>TA/PS 200</b>	200	203	17	317	184	183	117	133
<b>TA/PS 220</b>	220	203	17	337	204	203	117	133
<b>TA/PS 250</b>	250	203	17	367	234	233	117	133

Mod.									
	cm	Min	Max	n°	n°	n°	PTO	min	max
<b>TA/PS 180</b>	180	90	200	16	48	5	540	1015	1185
<b>TA/PS 200</b>	200	100	200	18	54	5	540	1060	1230
<b>TA/PS 220</b>	220	100	200	20	60	5	540	1110	1280
<b>TA/PS 250</b>	250	100	200	22	66	5	540	1175	1345

Destroçador florestal equipado com martelos oscilantes. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 15cm). Para tratores com potências entre 60 e 110 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Tampa de abertura hidráulica

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada 1" 3/8 Z6

Tensor automático das correias

Patins ajustáveis em altura em Hardox

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor Ø 360 mm

Contra-lâminas

Martelos fixos com pontas de carboneto de tungsténio ou lâminas fixas

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.							PTO					
	cm	Min	Max	mm	n°	n°		A	B	C	min	max
<b>KX 150</b>	150	60	110	750   750	48	4	540 (1000)	105	180	96	690	810
<b>KX 170</b>	170	60	110	850   850	54	4	540 (1000)	105	200	96	770	890
<b>KX 190</b>	190	60	110	950   950	60	4	540 (1000)	105	220	96	850	970

Destroçador florestal equipado com martelos oscilantes. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 15-18cm). Para tratores com potências entre 80 e 160 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Tampa de abertura hidráulica

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tensor automático das correias

Patins ajustáveis em altura em Hardox

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor Ø 440 mm

Contra-lâminas

Martelos em aço forjado endurecido

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>ECF/MD 140</b>	140	80	140	<u>680   720</u>	24	4	1000 (540)	120	175	130	1070	1270
<b>ECF/MD 160</b>	160	90	140	<u>680   920</u>	28	4	1000 (540)	120	195	130	1150	1355
<b>ECF/MD 180</b>	180	90	140	<u>880   920</u>	32	4	1000 (540)	120	215	130	1240	1445
<b>ECF/MD 200</b>	200	90	160	<u>880   1120</u>	36	5	1000 (540)	120	235	130	1320	1535
<b>ECF/MD 220</b>	220	90	160	<u>1080   1120</u>	40	5	1000 (540)	120	255	130	1405	1625

Destroçador florestal equipado com martelos fixos. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 20cm). Para tratores com potências entre 80 e 160 Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX HARDOX

Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. I-II

Tampa de abertura hidráulica

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tensor automático das correias

Patins em Hardox ajustáveis em altura

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor Ø 440 mm

Contra lâminas

Martelos fixos com pontas de carboneto de tungsténio

PTO 1000 rpm (540 rpm mediante pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>EFX/MD 140</b>	140	80	140	680   720	36	4	1000 (540)	120	175	130	1090	1290
<b>EFX/MD 160</b>	160	90	140	680   920	42	4	1000 (540)	120	195	130	1165	1370
<b>EFX/MD 180</b>	180	90	140	880   920	42	4	1000 (540)	120	215	130	1230	1435
<b>EFX/MD 200</b>	200	90	160	880   1120	44	5	1000 (540)	120	235	130	1290	1505
<b>EFX/MD 220</b>	220	90	160	1080   1120	48	5	1000 (540)	120	255	130	1370	1590

Destroçador florestal equipado com martelos oscilantes. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 25cm). Para tratores com potências entre 110 e 200 Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX HARDOX

Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II

Patins ajustáveis em altura

Caixa de engrenagem com veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tampa de abertura hidráulica

Contra lâminas

Transmissão por correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor Ø 520 mm

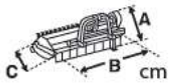
Tensor automático das correias

Martelos em aço forjado endurecido

PTO 1000 rpm

Para o uso frontal, especifique no pedido

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>ECF 180</b>	180	110	200	900   900	32	5	1000	125	220	146	1930	2400
<b>ECF 200</b>	200	110	200	1000   1000	36	5	1000	125	240	146	2050	2500
<b>ECF 220</b>	220	130	200	1100   1100	39	5	1000	125	260	146	2170	2650

Destroçador florestal equipado com martelos fixos. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 30cm). Para tratores com potências entre 110 e 200 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II

Patins ajustáveis em altura

Caixa de engrenagem com veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tampa de abertura hidráulica

Contra lâminas

Transmissão por correias

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Rotor Ø 520 mm

Tensor automático das correias

Martelos fixos com pontas de carboneto de tungsténio

PTO 1000 rpm

Para uso frontal, especifique no pedido

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	nº	nº	PTO	A	B	C	min	max
<b>EFX 200</b>	200	110	200	1000   1000	44	5	1000	125	240	146	1940	2500
<b>EFX 220</b>	220	130	200	1100   1100	48	5	1000	125	260	146	2040	2650

Destroçador florestal com transmissão dupla, equipado com martelos oscilantes. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 30cm). Para tratores com potências entre 110 e 250 Cv.

Sugestão de Apresentação



STRENX<sup>®</sup> HARDOX<sup>®</sup>

Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II-III

Patins ajustáveis em altura

Caixa de engrenagem com veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tampa de abertura hidráulica

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Contra lâminas substituíveis

Transmissão por correias duplas

Tensor automático das correias

Rotor Ø 520 mm

Martelos em aço forjado endurecido

PTO 1000 rpm

Para uso frontal, especifique no pedido

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	I ↔ I cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>ECF/DT 200</b>	200	110	250	1000   1000	36	5+5	1000	123	250	130	2100	2450
<b>ECF/DT 220</b>	220	130	250	1100   1100	39	5+5	1000	123	270	130	2250	2620
<b>ECF/DT 250</b>	250	130	250	1250   1250	45	5+5	1000	123	290	130	2500	2880

## EFX/DT para tratores de 120 - 250 Cv

Índice

Destroçador florestal com transmissão dupla, equipado com martelos fixos. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 40cm). Para tratores com potências entre 120 e 250 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II-III

Patins ajustáveis em altura

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Contra lâminas

Transmissão por correias duplas

Tensor automático das correias

Caixa de engrenagem com veio de entrada 1" 3/4 Z6

Tampa de abertura hidráulica

Martelos fixos com pontas de carboneto de tungsténio

Rotor Ø 520 mm

PTO 1000 rpm

Para uso frontal, especifique no pedido

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>EFX/DT 200</b>	200	120	250	<u>1000</u>   <u>1000</u>	44	5+5	1000	123	250	130	2000	2350
<b>EFX/DT 220</b>	220	130	250	<u>1100</u>   <u>1100</u>	48	5+5	1000	123	270	130	2140	2510
<b>EFX/DT 250</b>	250	130	250	<u>1250</u>   <u>1250</u>	54	5+5	1000	123	290	130	2380	2760

## FOREST PRO para tratores de 180 - 350 Cv

Índice

Destroçador florestal com transmissão dupla, equipado com martelos fixos. Recomendado para triturar ramos, mato e troncos (até Ø 50cm). Para tratores com potências entre 180 e 350 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos fixo, Cat. II-III

Patins em Hardox ajustáveis em altura

Chassi duplo (em STRENX / HARDOX)

Caixa de engrenagem com dupla roda livre e veio de entrada 1" 3/4 Z20

Sistema de alinhamento automático de transmissão e acoplamento aos 3 pontos

Transmissão lateral dupla com embraiagem

Transmissão por correias duplas

Tensor automático das correias duplo

Contra lâminas substituíveis

Tampa de abertura hidráulica

Rotor Ø 600 mm

Martelos fixos

PTO 1000 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	mm	n°	n°	PTO	A	B	C	min	max
<b>FOREST PRO 250</b>	250	180	350	1250   1250	64	5+5	1000	150	295	160	3270	3720

Entrecepas hidráulico e ecológico, com uma ou duas cabeças de corte. Modelo especial para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para tratores com potências entre 30 e 80 Cv.

Sugestão de Apresentação



Estrutura independente com acoplamento aos 3 pontos Cat I-II

Rodas de apoio reguláveis em altura (3 x)

Ajuste manual de altura e inclinação

Descentramento manual

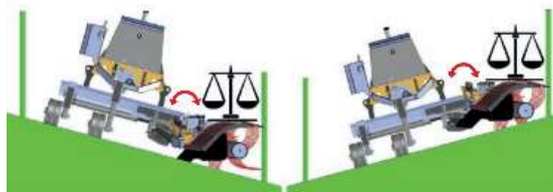
Largura de corte com 75 cm

Retorno mecânico com mola

Regulador de caudal

O trator deve estar equipado c/ 1x Distribuidor de Efeito Simples e linha de dreno

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE



Mod.	HP		cm	n°	mm	α°	mm	KG	
	Min	Max						min	max
<b>ECOSPRINT EASY 90-140</b>	30	70	75	16	900 1400	55°	120	225	285
<b>ECOSPRINT EASY 140-240</b>	40	80	75	16	1400 2400	55°	120	255	315

Entrecepas hidráulico e ecológico equipado com quadro independente e sistema hidráulico, de uma cabeça de corte. Modelo especial para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para tratores com potências entre 40 e 100 Cv.

Sugestão de Apresentação



Estrutura independente com acoplamento aos 3 pontos Cat I-II

Rodas de apoio reguláveis em altura (3 x)

Cilindro hidráulico para ajuste de descentramento

Cilindro hidráulico para ajuste em altura

Cilindro hidráulico para ajuste de inclinação

Retorno mecânico com mola

Largura de corte com 75 cm

Sistema hidráulico independente

Bomba Dupla

Tanque de óleo

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 3 distribuidores de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 HP		 cm	 n°	 mm	 α°	 cm	 min	 max
	Min	Max							
<b>ECOSPRINT 90-140</b>	40	100	75	16	900  1400	-5° → + 45°	10	460	540
<b>ECOSPRINT 140-240</b>	50	100	75	16	1400  2400	-5° → + 65°	15	500	580

Entrecepas ecológico, ajustável hidráulicamente, equipado com quadro independente e sistema hidráulico, com duas cabeças de corte. Modelo especial para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para tratores com potências entre 50 e 100 Cv.

Sugestão de Apresentação



Rodas de apoio reguláveis em altura (3 x)

Radiador de óleo

Comandos eletro-hidráulicos com joystick

Cilindro hidráulico para ajuste de descentramento

Cilindro hidráulico para ajuste em altura

Cilindro hidráulico para ajuste de inclinação

Retorno mecânico com mola

Cabeça de corte dupla com 75 cm de comprimento

Sistema hidráulico independente

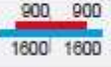
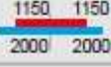
Bomba Tripla

Tanque de óleo

Interruptor ON/OFF

PTO 540 rpm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 HP		 cm	 n°	 mm	 α°	 cm	 min	 max
	Min	Max						min	max
<b>ECOSPRINT/D 180-320</b>	50	100	75 x 2	16 + 16	 900 900 1600 1600	-5° → + 45°	10	740	780
<b>ECOSPRINT/D 230-400</b>	50	100	75 x 2	16 + 16	 1150 1150 2000 2000	-5° → + 65°	15	780	820

Entrecepas ecológico, ajustável hidráulicamente, projetado para aplicação de discos estrela ou discos de dedo. Modelo especial para limpeza, aterrar ou desaterrar as cepas e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos reversível, Cat. I-II

Cilindro hidráulico para ajuste de largura

Guias deslizantes em perfil extrudado

Cilindro hidráulico independente para ajuste de largura

Rodas metálicas de suporte

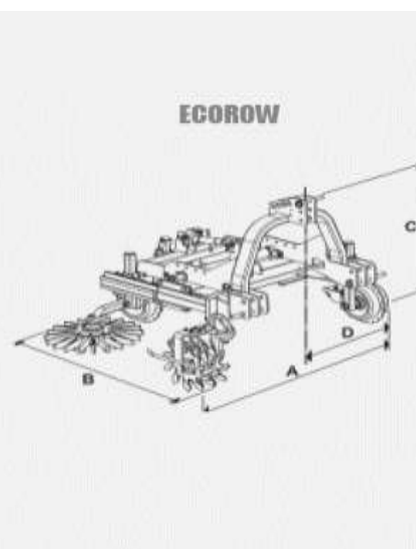
Kit de discos estrela em Hardox (x 2,3,4,5)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Serie V	n°	A*		B	C	D	L
		Min cm	Max cm				
ECOROW	2	153	205	135	130	73	15
ECOROW	3	160	213	135	130	73	22
ECOROW	4	160	213	135	130	73	29
ECOROW	5	160	213	135	130	73	36

Serie F	n°	A*		B	C	D	L
		Min cm	Max cm				
ECOROW	2	220	305	135	130	107	15
ECOROW	3	227	312	135	130	107	22
ECOROW	4	220	305	135	130	107	29
ECOROW	5	227	312	135	130	107	36



Entrecepas ecológico, ajustável hidráulicamente, projetado para aplicação de discos estrela ou discos de dedo. Modelo especial para limpeza, aterrar ou desaterrar as cepas e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento de 3 pontos reversível, Cat. I-II

Cilindro hidráulico para ajuste de largura

Guias deslizantes em perfil extrudado

Rodas metálicas de suporte

Kit de discos estrela em Hardox (x 2,3,4,5)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Serie V		A*		B	C	
		Min cm	Max cm			
ECOROW/D	2+2	160	265	135	130	15+15
ECOROW/D	3+3	175	280	135	130	22+22
ECOROW/D	4+4	160	265	135	130	29+29
ECOROW/D	5+5	175	280	135	130	36+36

Serie F		A*		B	C	
		Min cm	Max cm			
ECOROW/D	2+2	225	395	135	130	15+15
ECOROW/D	3+3	240	410	135	130	22+22
ECOROW/D	4+4	225	395	135	130	29+29
ECOROW/D	5+5	240	410	135	130	36+36

Disco destroçador para ligação ao sistema hidráulico do trator. Modelo especial com sistema de retorno mecânico para limpeza e manutenção de vinhas e pomares em geral, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento de 3 pontos com estrutura independente, Cat. I-II

Disco de Ø 650 mm

Descentramento manual

Ajuste manual de inclinação

Ajuste manual de altura

Retorno mecânico com mola

Motor hidráulico com mangueiras

Regulador de caudal

O trator deve estar equipado com 1 ligação de óleo de simples efeito com linha de dreno

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 HP		 cm	 n°	 mm	 α°	 min	 max
	Min	Max						
<b>R.M. AD - TL 90-140</b>	40	100	65	2	 900 1400	-45° → + 45°	225	255
<b>R.M. AD - TL 140-240</b>	50	100	65	2	 1400 2400	-45° → + 65°	255	285

Disco destroçador com sistema hidráulico independente. Modelo especial com sistema de retorno mecânico para limpeza e manutenção de vinhas e pomares em geral, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento de 3 pontos com estrutura independente, Cat. I-II

Rodas de apoio reguláveis em altura

Descentramento hidráulico

Ajuste manual da inclinação do disco

Ajuste manual da altura do disco

Ajuste mecânico da articulação

Retorno mecânico com mola

Cilindro com mangueiras hidr. para controlo do retorno

Disco de Ø 650 mm

Implemento hidráulico independente

Tanque de óleo

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 distribuidores de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 HP		 cm	 n°	 mm	 α°	 min	 max
	Min	Max						
<b>R.M. 03 - TL 90/140</b>	40	100	65	2	 900 1400 2400	-90° → +60°	470	530
<b>R.M. 03 - TL 140/240</b>	50	100	65	2	 1400 2400	-90° → +60°	510	570

Entrecepas, ajustável hidráulicamente, equipado com quadro independente e sistema hidráulico, com uma cabeça de corte. Modelo especial para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento de 3 pontos com estrutura independente, Cat. I-II

Rodas de apoio reguláveis em altura

Descenramento hidráulico

Cilindro hidráulico para ajuste de inclinação

Ajuste manual de altura do destroçador com mangueiras

Dispositivo de recuo automático

Distribuidor e comando remoto para acionamento manual do dispositivo de retorno

Largura de corte 600 mm

Implemento hidráulico independente

Bomba dupla

Tanque de óleo

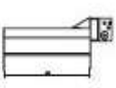
Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Válvula de segurança no implemento do dispositivo de retorno

PTO 540 rpm

O trator deve estar equipado com 2 distribuidores de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 HP		 cm	 n°	 mm	 α°	 min	 max
	Min	Max						
<b>SPEEDY/TL 140-240</b>	50	100	60	10	 1400 2400	-5° → +65°	570	630

Modelo especial com sistema de retorno mecânico para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para montagem nos destroçadores AF, AF/L, TFB/Y e TFB/C.

Sugestão de  
Apresentação



Cobertura completa do rotor

Ajuste manual de altura

Ajuste manual de inclinação

Válvula para ajuste de velocidade

Motor hidráulico com mangueiras

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Modelo especial com sistema de retorno mecânico para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para montagem nos destroçadores AF, AF/L, TFB/Y e TFB/C.

Sugestão de  
Apresentação



Cobertura completa do rotor

Ajuste manual de altura

Ajuste manual de inclinação

Implemento hidráulico independente

Tanque de óleo

Válvula para ajuste de velocidade

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Modelo especial com sistema de “swing” hidráulico para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para montagem nos destróçadores AF/L, TFB/Y e TFB/C.

Sugestão de  
Apresentação



Suporte de montagem para destróçador

Cilindro hidráulico para ajuste em altura

Cilindro hidráulico para ajuste de inclinação

Retorno mecânico com mola

Largura de corte com 75 cm

Sistema hidráulico independente

Bomba Dupla

Tanque de óleo

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

O trator deve estar equipado com 2 distribuidores de duplo efeito (com 3 distr. se estiver equipado com descentramento hidráulico)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Disco destroçador para ligação ao sistema hidráulico do tractor. Para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas. Para montagem nos destroçadores AF, AF/L, TFB/Y e TFB/C.

Sugestão de  
Apresentação



Ajuste manual de inclinação

Ajuste manual de altura

Retorno mecânico por mola

Disco de Ø 650 mm

Motor hidráulico com mangueiras e engates rápidos

O tractor deve estar equipado com 1 ligação de óleo de simples efeito com linha de dreno

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Disco destróçador Entrecepas, implemento hidráulico com dispositivo de rotação mecânico para montagem nos destróçadores AF, AF/L, TFB/Y e TFB/C. Para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de  
Apresentação



Ajuste manual de inclinação

Ajuste manual de altura

Retorno mecânico por mola

Disco de Ø 650 mm

Implemento hidráulico independente

Tanque de óleo de 50 litros

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Disco destroçador Entrecepas, implemento hidráulico com dispositivo de rotação mecânico para montagem nos destroçadores AF, AF/L, TFB/Y e TFB/C. Para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de  
Apresentação



Ajuste manual de inclinação

Ajuste manual de altura

Ajuste mecânico da articulação

Retorno mecânico por mola

Disco de Ø 650 mm

Cilindro com mangueiras hidr. para controlo do dispositivo de balanço

Implemento hidráulico independente

Tanque de óleo de 50 litros

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Entrecepas equipado com implemento hidráulico com dispositivo de rotação hidráulico para montagem nos destroçadores TFB/Y e TFB/C. Para limpeza e manutenção de vinhas e pomares, evitando o uso de herbicidas.

Sugestão de  
Apresentação



Destroçador com ajuste de inclinação hidráulico com distribuidor e cabos de aço

Ajuste manual de altura do destroçador

Ajuste manual da articulação do braço

Dispositivo de recuo automático

Distribuidor e comando remoto para desvio manual do dispositivo de balanço

Largura de corte 600 mm

Martelos em aço forjado endurecido tipo "G1"

Implemento hidráulico independente

Bomba dupla

Tanque de óleo de 80 litros

Distribuidor ON/OFF do motor, com cabo de aço

Válvula de segurança no implemento do dispositivo de balanço

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Modelo fixo ou descentrável para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 40 a 120 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais, reguláveis em altura e largura

Lâminas articuladas

Transmissão com 3 caixas de engrenagem

Calhas laterais para descarga da matéria triturada

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.											
	cm	Min	Max	n°	n°	PTO	A	B	C	D	Kg
<b>STAR 110</b>	116	40	80	2	4	540 (1000)	116	112	93	17	360
<b>STAR 120</b>	120	40	80	2	4	540 (1000)	122	117	93	17	365
<b>STAR 140</b>	140	40	80	2	4	540 (1000)	142	126	96	17	380
<b>STAR 150</b>	150	40	80	2	4	540 (1000)	152	131	96	17	390
<b>STAR 160</b>	160	40	80	2	4	540 (1000)	163	136	96	17	405
<b>STAR 180</b>	182	40	80	2	4	540 (1000)	183	148	94	17	420
<b>STAR 200</b>	200	40	80	2	4	540 (1000)	202	150	94	17	435
<b>STAR 220</b>	220	40	80	2	4	540 (1000)	222	164	94	17	450
<b>STAR 240</b>	241	40	80	2	4	540 (1000)	243	166	94	17	470
<b>STAR 250</b>	250	40	80	2	4	540 (1000)	252	172	94	17	490
<b>STAR 280</b>	280	40	120	2	4	540 (1000)	282	182	94	17	530

Modelo reversível com descentramento e com design extra plano. Para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 40 a 80 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Reversível com descentramento hidráulico por paralelograma

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais reguláveis em altura

Lâminas articuladas

Calha lateral ajustável

Calha traseira para descarga da matéria triturada

Caixa de engrenagem com veio duplo

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com roda livre

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max		n°	n°	PTO	A	B	C	D	Kg
<b>FRUTTI 125</b>	121	40	80	69 - 57 09 - 117	2	4	540 (1000)	126	137	98	24	250
<b>FRUTTI 140</b>	136	40	80	62 - 72 09 - 132 78 - 82	2	4	540 (1000)	141	137	98	24	280
<b>FRUTTI 160</b>	157	40	80	02 - 159 78 - 105	2	4	540 (1000)	161	151	98	24	310
<b>FRUTTI 185</b>	179	40	80	02 - 182 78 - 128	3	6	540 (1000)	184	135	98	24	340
<b>FRUTTI 205</b>	202	40	80	02 - 205 78 - 158	3	6	540 (1000)	207	143	98	24	370
<b>FRUTTI 230</b>	233	40	80	02 - 235	3	6	540 (1000)	237	151	98	24	390

Modelo entrecepas, com disco giratório, para limpeza e manutenção de vinhas, pomares e outras utilizações tais como manutenção da vegetação de parques fotovoltaicos. Adequado para tratores de 40 a 90 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Descentramento hidráulico

Rodas dianteiras, reguláveis em altura

Disco giratório entrecepas Ø 60cm, com mola e com proteção de borracha

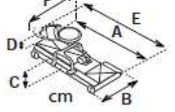
Lâminas articuladas

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan

O trator deve estar equipado com distribuidor de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	 I ↔ I cm	 HP			 n°	 n°	 PTO							 Kg
		Min	Max					A	B	C	D	E	F	
<b>HANDY 125-170</b>	121-170	40	90	59 67+60 00 126+60	2+1	4+2	540 (1000)	131	148	93	30	178	206	390
<b>HANDY 140-190</b>	147-193	40	90	69 72+60 1 142+60	2+1	4+2	540 (1000)	141	152	93	30	199	210	420
<b>HANDY 160-210</b>	166-214	40	90	83 79+60 13 150+60	2+1	4+2	540 (1000)	172	159	93	30	220	217	450
<b>HANDY 180-230</b>	192-234	40	90	63 118+60 03 178+60	3+1	6+2	540 (1000)	198	148	93	30	239	204	490
<b>HANDY 200-250</b>	209-254	40	90	72 129+60 0 201+60	3+1	6+2	540 (1000)	215	123	93	30	260	210	520
<b>HANDY 230-280</b>	239-287	40	90	82 153+60 02 233+60	3+1	6+2	540 (1000)	245	159	93	30	293	217	550
<b>HANDY 250-300</b>	252-302	40	90	84 166+60 6 244+60	3+1	6+2	540 (1000)	258	163	93	30	309	221	580
<b>HANDY 270-320</b>	273-318	40	90	136 130+60 65 220+60	4+1	8+2	540 (1000)	279	152	93	30	324	210	600
<b>HANDY 310-360</b>	314-363	40	90	157 154+60 79 232+60	4+1	8+2	540 (1000)	320	159	93	30	369	217	660
<b>HANDY 360-410</b>	361-415	40	90	179 190+60 100 268+60	4+1	8+2	540 (1000)	368	173	93	30	423	234	750

Modelo com largura de trabalho variável para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 40 a 100 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Ajuste automático da largura de trabalho

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais ajustáveis em altura e largura (excepto Mod 110-145 e 170-245)

Lâminas articuladas

Calhas laterais para descarga da matéria triturada (Mod.>125-175, excepto Mod. 170-245)

Corrente de proteção frontal e traseira

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre (Mod. 110-145 só com roda livre)

O trator deve estar equipado com distribuidor de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
	cm	Min	Max	n°	n°			PTO	A	B	C	D
<b>FLEXY 110-145</b>	109-141	40	100	2	4	540 (1000)	112	129	107	24	144	430
<b>FLEXY 125-175</b>	126-170	40	100	2	4	540 (1000)	130	139	107	24	174	470
<b>FLEXY 140-195</b>	137-193	40	100	2	4	540 (1000)	141	149	107	24	197	510
<b>FLEXY 160-230</b>	162-223	40	100	2	4	540 (1000)	165	170	101	22	226	580
<b>FLEXY 170-245</b>	173-243	40	100	2	4	540 (1000)	178	165	101	22	248	540
<b>FLEXY 190-260</b>	189-259	40	100	2	4	540 (1000)	192	189	101	22	262	690
<b>FLEXY 220-300</b>	220-299	40	100	2	4	540 (1000)	223	210	101	22	303	790

Modelo com largura de trabalho variável para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 40 a 100 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Ajuste automático da largura de trabalho

Sensores hidráulicos automáticos de precisão em ambos os lados

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais, ajustáveis em altura e largura (excepto Mod. 110-145 e 170-245)

Lâminas articuladas

Calhas laterais para descarga da matéria triturada (Mod. >125, excepto Mod. 170-245)

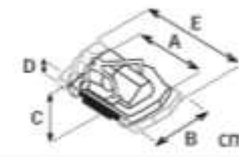
Corrente de proteção frontal e traseira

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre (Mod. 110-145 só com roda livre)

O trator deve estar equipado com distribuidor de duplo efeito

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.												
		HP	HP				n°	n°	PTO	A	B	
<b>FLEXY/T 110-145</b>	109-141	40	100	2	4	540 (1000)	112	129	107	24	144	480
<b>FLEXY/T 125-175</b>	126-170	40	100	2	4	540 (1000)	130	139	107	24	174	520
<b>FLEXY/T 140-195</b>	137-193	40	100	2	4	540 (1000)	141	149	107	24	197	560
<b>FLEXY/T 160-230</b>	162-223	40	100	2	4	540 (1000)	165	170	101	22	226	630
<b>FLEXY/T 170-245</b>	173-243	40	100	2	4	540 (1000)	178	165	101	22	248	590
<b>FLEXY/T 190-260</b>	189-259	40	100	2	4	540 (1000)	192	189	101	22	262	740
<b>FLEXY/T 220-300</b>	220-299	40	100	2	4	540 (1000)	223	210	101	22	303	840

Modelo com largura de trabalho variável para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 30 a 120 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Braços com discos ajustáveis hidráulicamente

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais reguláveis em altura e largura

Lâminas articuladas

Transmissão com 3 caixas de engrenagem

Transmissão por correias nos discos entrecepas c/ sistema de proteção de mola

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre

O trator deve estar equipado com distribuidor de duplo efeito (<140)

O trator deve estar equipado com dois distribuidores de duplo efeito (>160)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	A	B	Min	Max	n°	n°	PTO	A	B	C	D	E	Kg
VARY/W 110-190 Ø 45	116	190	30	80	4	8	540 (1000)	121	162	94	25	195	380
VARY/W 120-200 Ø 45	121	202	30	80	4	8	540 (1000)	126	144	94	25	207	430
VARY/W 130-210 Ø 45	130	213	30	80	4	8	540 (1000)	135	149	94	25	218	490
VARY/W 140-220 Ø 45	138	223	30	80	4	8	540 (1000)	143	154	94	25	228	530
VARY/W 140-245 Ø 60	155	253	30	80	4	8	540 (1000)	164	173	94	25	262	540
VARY/W 160-265 Ø 60	159	266	30	80	4	8	540 (1000)	165	178	94	25	275	560
VARY/W 180-285 Ø 60	176	286	40	120	4	8	540 (1000)	183	185	94	25	294	590
VARY/W 200-305 Ø 60	200	307	50	120	4	8	540 (1000)	204	196	94	25	315	630
VARY/W 220-325 Ø 60	217	326	50	120	4	8	540 (1000)	223	211	94	25	335	670
VARY/W 240-345 Ø 60	239	347	60	120	4	8	540 (1000)	245	221	94	25	356	700

Modelo com largura de trabalho variável para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 30 a 120 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. I-II

Braços com discos ajustáveis hidráulicamente

Rolo nivelador traseiro regulável em altura

Rodas frontais reguláveis em altura e largura

Lâminas articuladas

Transmissão com 3 caixas de engrenagem

Transmissão por correias nos discos entrecepas c/ sistema de proteção de mola

Calhas laterais para descarga da matéria triturada nos braços oscilantes e nos discos

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre

O trator deve estar equipado com dois distribuidores de duplo efeito e um de retorno livre

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	A	B	Min	Max	n°	n°	PTO	A	B	C	D	E	Kg
VARY 140-245 Ø 60	146	245	30	80	4	8	540 (1000)	151	168	95	26	250	540
VARY 160-260 Ø 60	165	263	30	80	4	8	540 (1000)	170	173	95	26	268	560
VARY 160-280 Ø 70	171	279	30	80	4	8	540 (1000)	175	181	95	26	283	570
VARY 180-280 Ø 60	178	279	40	80	4	8	540 (1000)	182	183	95	26	284	590
VARY 180-300 Ø 70	180	302	40	80	4	8	540 (1000)	184	193	95	26	307	600
VARY 180-320 Ø 80	185	315	40	80	4	8	540 (1000)	189	201	95	26	321	610
VARY 200-300 Ø 60	198	303	50	80	4	8	540 (1000)	202	190	97	26	308	630
VARY 200-320 Ø 70	201	325	50	80	4	8	540 (1000)	204	198	97	26	330	640
VARY 200-340 Ø 80	198	336	50	80	4	8	540 (1000)	202	211	97	26	234	650
VARY 200-360 Ø 90	204	359	50	80	4	8	540 (1000)	208	222	97	26	365	660
VARY 220-320 Ø 60	217	322	50	80	4	8	540 (1000)	223	203	97	26	327	670
VARY 220-340 Ø 70	217	338	50	80	4	8	540 (1000)	223	211	97	26	343	680
VARY 220-360 Ø 80	219	363	50	80	4	8	540 (1000)	225	222	97	26	368	690
VARY 220-380 Ø 90	224	379	50	80	4	8	540 (1000)	229	231	97	26	384	700
VARY 240-400 Ø 90	241	400	60	120	4	8	540 (1000)	244	241	97	26	405	720
VARY 290-450 Ø 90	291	448	60	120	5	10	540 (1000)	296	223	98	31	454	850
VARY 330-490 Ø 90	326	484	60	120	5	10	540 (1000)	333	232	98	31	489	980
VARY 360-520 Ø 90	359	518	60	120	5	10	540 (1000)	365	241	98	31	524	1100

Modelo com largura de trabalho variável e dispositivo de articulação central (0°/+15°), para limpeza e manutenção de vinhas e pomares. Adequado para tratores de 30 a 120 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos, Cat. II

Braços ajustáveis hidráulicamente com articulação central (0°/+15°)

Rodas traseiras ajustáveis em altura (1 nível Mod. até 190; 2 níveis Mod.230)

Rodas frontais de borracha ajustáveis em altura e largura (Mod. >190)

Lâminas articuladas

Transmissão com 3 caixas de engrenagem

Transmissão por correias nos discos entrecepas

Calhas laterais oscilantes e discos para descarga da matéria triturada

PTO 540 rpm (1000 rpm mediante pedido)

Cardan com embraiagem e roda livre

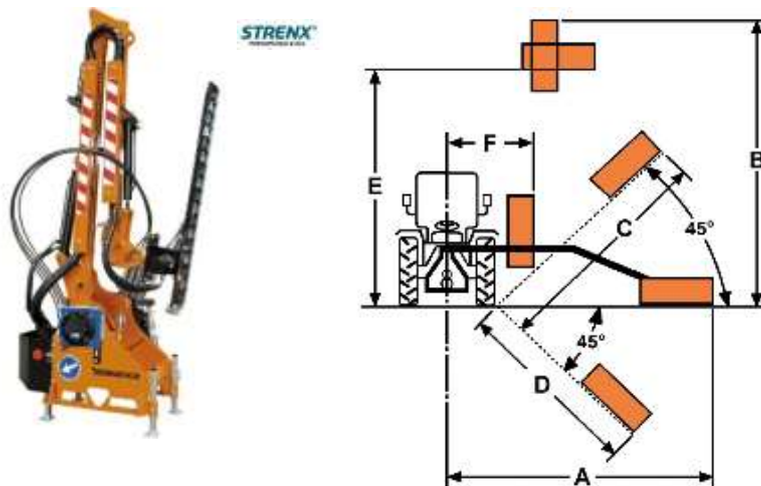
O trator deve estar equipado com dois distribuidores de duplo efeito e um de retorno livre

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.														
	A	B	Min	Max				A	B	C	D	E		
VARY/K 150-250 60	149	256	30	80	4	8	540 (1000)	152	176	105	26	253	570	0° - +15°
VARY/K 150-270 70	154	269	30	80	4	8	540 (1000)	158	192	105	26	273	580	0° - +15°
VARY/K 190-290 60	185	290	50	80	4	8	540 (1000)	188	195	105	26	294	690	0° - +15°
VARY/K 190-310 70	200	304	50	80	4	8	540 (1000)	204	200	105	26	308	700	0° - +15°
VARY/K 190-330 80	185	326	50	80	4	8	540 (1000)	188	218	105	26	330	710	0° - +15°
VARY/K 190-350 90	189	359	50	80	4	8	540 (1000)	191	216	105	26	353	720	0° - +15°
VARY/K 230-330 60	225	338	60	120	4	8	540 (1000)	231	243	94	32	342	770	0° - +15°
VARY/K 230-350 70	225	356	60	120	4	8	540 (1000)	231	352	94	32	359	780	0° - +15°
VARY/K 230-370 80	225	371	60	120	4	8	540 (1000)	231	280	94	32	376	790	0° - +15°
VARY/K 230-390 90	229	391	60	120	4	8	540 (1000)	234	271	94	32	396	800	0° - +15°

Modelo corta sebes compacto. Adequado para tratores de 20 a 30 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Bomba de acoplamento direto-PTO do trator (sem eixo de transmissão)

Barras estabilizadoras de fixação

15 Cv disponíveis no rotor

Comandos por cabos com 4 alavancas

Barra de corte de 150 cm com placa articulada

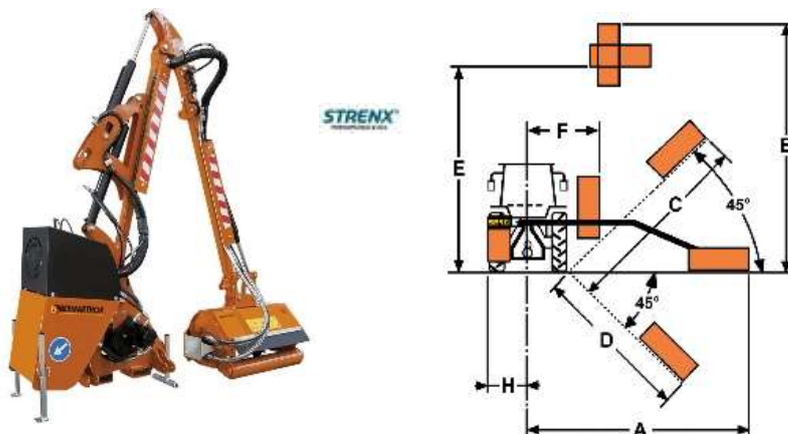
Possibilidade de montagem frontal ou reversível (especificar no pedido)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.							A	B	C	D	E	F	
	cm	HP	°	LT	Min	PTO	cm	cm	cm	cm	cm	cm	Kg
<b>FB/X</b>	150	20 - 30	360°	40	550	540	350	450	300	300	320	50	275

Modelo compacto para cortar relva e arbustos. Adequado para tratores de 20 a 50 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Radiador de óleo (apenas na versão "S")

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y" (máx. Ø 2 cm)

Possibilidade de montagem frontal, reversa ou esquerda (especificar no pedido)

Comandos por cabos com 4 alavancas

Dispositivo de desbloqueio mecânico (Mod. 250)

Desbloqueio hidráulico com válvula ajustável (Mod. 300-380)

Destroçador 60 cm (Mod. 250)

Destroçador 80 cm (Mod. 300-380)

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Tampa frontal removível

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

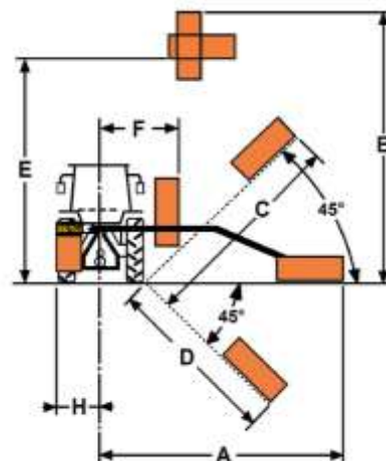
Dimensões mínimas em posição de transporte: 130 cm. (Mod. 250) e 160 cm. (Mod. 300-380)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.									A	B	C	D	E	F	H	
	cm	Min	Max													
<b>FB/G 250</b>	60	20	30	190°	70	24	800	540	250	310	200	185	260	75	55	315
<b>FB/G 250 S</b>	60	20	30	190°	70	24	800	540	250	310	200	185	260	75	55	350
<b>FB/G 300</b>	80	25	40	190°	95	32	900	540	310	380	250	240	290	110	50	480
<b>FB/G 300 S</b>	80	25	40	190°	95	32	900	540	310	380	250	240	290	110	50	510
<b>FB/G 380</b>	80	30	50	190°	95	32	940	540	390	460	330	320	370	110	50	490
<b>FB/G 380 S</b>	80	30	50	190°	95	32	940	540	390	460	330	320	370	110	50	550

Modelo compacto para cortar relva e arbustos, com braços centrais giratórios e geometria paralela. Adequado para tratores de 40-90 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II. (Cat. I no Mod. 320)

Radiador de óleo

Estrutura central de braços giratórios de 90°

Geometria paralela da armação dos braços

Barras estabilizadoras de fixação

Destroçador 80 cm, tipo "Light" (Mod. 320)

Destroçador 100 cm, tipo "Medium" (Mod. 440-480)

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y" (máx. Ø 2 cm)

Comandos por cabos com 5 alavancas

Desbloqueio hidráulico com válvula ajustável

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Tampa frontal removível

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Dimensões mínimas em posição de transporte: 195 cm

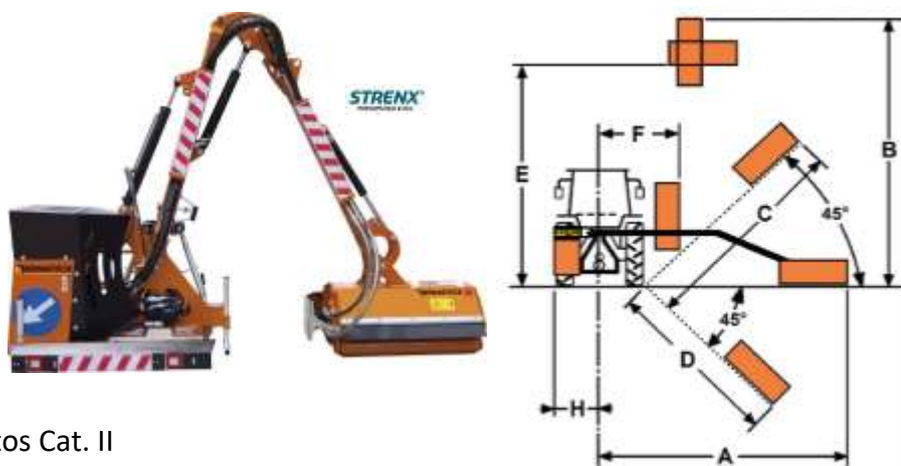
Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED (Mod. 440-480)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.								A	B	C	D	E	F	H		
	cm	HP	HP	LT	n°	Min	PTO	cm	Kg							
<b>FB/PG 320 SX</b>	80	40	90	190°	95	32	1300	540	341	396	366	327	246	118	128	550
<b>FB/PG 440 SX</b>	100	70	90	190°	120	40	2500	540	426	475	370	375	326	90	154	720
<b>FB/PG 480 SX</b>	100	70	90	190°	120	40	2700	540	480	570	420	375	380	125	119	780

Modelo compacto para cortar relva, arbustos e podas até Ø 3 cm. Adequado para tratores de 50-80 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED

Radiador de óleo

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 4 alavancas

Desbloqueio hidráulico com válvula ajustável

Destroçador de 100 cm, tipo "Medium"

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Dimensões mínimas em posição de transporte: 200 cm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.									A	B	C	D	E	F	H	
		Min	Max						cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	
<b>FB/P 400</b>	100	50	80	190°	120	40	2200	540	420	490	420	375	305	110	80	650
<b>FB/P 400S</b>	100	50	80	190°	120	40	2200	540	420	490	420	375	305	110	80	690
<b>FB/P 480</b>	100	60	80	190°	120	40	2400	540	480	550	475	430	340	110	80	700
<b>FB/P 560</b>	100	75	85	190°	120	40	2800	540	565	610	570	490	370	120	80	720

Modelo semi-profissional com estrutura de braços centrais giratórios indicado para corte de relva, arbustos e podas até  $\varnothing$  5 cm. Adequado para tratores de 70-140 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Radiador de óleo com termostato

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED

Estrutura central de braços giratórios de 100°

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 5 alavancas

Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático

Destroçador 100 cm. (Mod. 430) tipo "Medium" (máx.  $\varnothing$  3-4 cm)

Destroçador 100 cm. (Mod. 500-580), tipo "Pro" (máx.  $\varnothing$  5 cm)

Destroçador 120 cm. (Mod. 600), tipo "Pro" (máx.  $\varnothing$  5 cm)

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

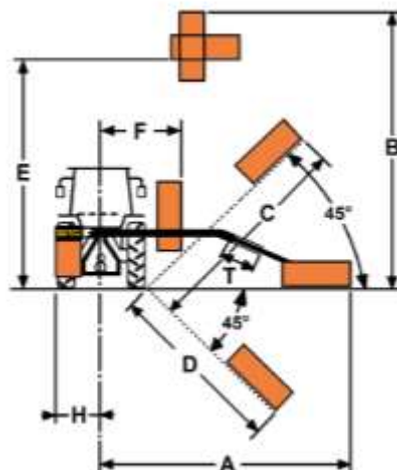
Dimensões mínimas em posição de transporte: 145 cm. (Mod. 430), 190 cm. (Mod. 600) e 165 cm. (Mod. 500)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.								A	B	C	D	E	F	H	
	cm	Min Max HP	245°	LT	n°	Min Kg	PTO	cm	Kg						
<b>FB/P 430</b>	100	70 100	245°	125	40	2800	540	430	550	370	400	370	130	80	880
<b>FB/P 500</b>	100	70 100	245°	140	40	3200	540	500	580	410	400	510	120	100	960
<b>FB/P 580</b>	100	70 100	245°	140	40	3600	540	580	640	490	480	590	130	90	1080
<b>FB/P 600</b>	120	90 140	245°	225	48	3500	540	615	750	510	500	630	145	115	1370

Modelo profissional com estrutura de braços centrais giratórios e dispositivo telescópico no segundo braço. Ideal para cortar relva, arbustos e podas até Ø 5 cm. Adequado para tratores de 100-1

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II.

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED

Radiador de óleo com termostato

Estrutura central de braços giratórios de 100°

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 6 alavancas

Extensão telescópica 90 cm (Mod 660), 120 cm (Mod 730)

Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático

Destroçador 120 cm tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Dimensões mínimas em posição de transporte: 190 cm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.								A	B	C	D	E	F	H	T	
	cm	Min Max	LT	n°	Min Kg	PTO	cm	Kg								
<b>FB/T 660</b>	120	100 150	245°	225	48	4000	540	660	810	550	540	690	150	110	90	1420
<b>FB/T 730</b>	120	100 150	245°	225	48	5000	540	730	880	620	610	780	150	110	120	1470

Modelo profissional com estrutura de braços centrais giratórios e dispositivo telescópico no segundo braço. Ideal para cortar relva, arbustos, mato e podas até Ø 5 cm. Adequado para tratores de 100-150 Cv.



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED

Radiador de óleo com termostato

Extensão telescópica 90 cm (Mod 610)

Estrutura central de braços giratórios de 100°

Geometria paralela da armação dos braços

Barras estabilizadoras de fixação

Retentores mecânicos de segurança para transporte rodoviário

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Comandos por cabo com 5 alavancas (510) - 6 alavancas (610)

Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático

Destroçador 120 cm., tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)

Transmissão por correias na cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Dimensões mínimas em posição de transporte: 190 cm

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.								A	B	C	D	E	F	H	T		
	cm	Min HP	Max	LT	n°	Min Kg	PTO	cm	Kg								
<b>FB/PG 510</b>	120	100	150	245°	225	48	4500	540	510	640	400	390	480	150	100	0	1250
<b>FB/PG 610</b>	120	120	150	245°	225	48	5000	540	610	740	500	490	580	150	100	90	1400

Modelo profissional com cabeça de corte semi-avançada. Ideal para cortar relva, arbustos, mato e podas até Ø 5 cm. Adequado para tratores de 90-150 Cv.



- Acoplamento aos 3 pontos Cat. II
- Radiador de óleo com termostato
- Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED
- Estrutura central de braços giratórios de 100°
- Segundo braço semi-avançado
- Barras estabilizadoras de fixação
- Rotação reversível do rotor
- Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte
- Lâminas articuladas tipo "Y"
- Comandos por cabo com 5 alavancas
- Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático
- Destroçador 100 cm (Mod. 500), tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)
- Destroçador 120 cm (Mod. 600), tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)
- Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte
- Tampa frontal removível
- Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor
- Filtro duplo – sucção e retorno
- Dimensões mínimas em posição de transporte: 235 cm. (Mod. 500), 250 cm.(Mod. 600)
- Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

	A	B	C	D	E	F	G	H
<b>FB/P 500 SA</b>	590	630	410	400	520	130	115	80
<b>FB/P 600 SA</b>	615	750	510	500	630	150	125	100

Mod.									
	cm	Min	Max	°	LT	n°	Kg	PTO	Kg
<b>FB/P 500 SA</b>	100	90	150	245°	140	40	3200	540	1020
<b>FB/P 600 SA</b>	120	90	150	245°	225	48	4000	540	1400

Modelo profissional equipado com sistema hidráulico para extensão da cabeça de corte. Ideal para cortar relva, arbustos, mato e podas até Ø 5 cm. Adequado para tratores de 90 a 150 Cv.



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED

Radiador de óleo com termostato

Estrutura central de braços giratórios de 100°

Segundo braço com extensão hidráulica frontal

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 6 alavancas

Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático

Destroçador 100 cm (Mod. 500), tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)

Destroçador 120 cm (Mod. 600), tipo "Pro" (máx. Ø 5 cm)

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Dimensões mínimas em posição de transporte: 165 cm (Mod. 500) e 190 cm (Mod. 600)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

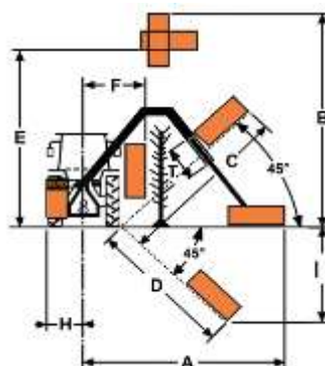
Medidas com posição totalmente avançada da cabeça de corte

	A	B	C	D	E	F	G	H
<b>FB/P 500 A.H.G.</b>	500	580	410	400	510	120	-	100
<b>FB/P 600 A.H.G.</b>	615	750	510	500	630	145	-	115
<b>FB/P 500 A.H.G.</b>	430	510	340	330	450	120	174	100
<b>FB/P 600 A.H.G.</b>	530	665	425	415	545	145	215	115

Mod.								
	cm	Min Max	°	LT	n°	Kg	PTO	Kg
<b>FB/P 500 A.H.G.</b>	100	90 140	245°	140	40	3400	540	1100
<b>FB/P 600 A.H.G.</b>	120	90 150	245°	225	48	4200	540	1540

Corta sebes profissional de 3 braços, com dispositivo telescópico no segundo braço e com dispositivo giratório central para transpôr sebes, vinhas e sistemas de rega. A série ARC é adequada para cortar relva, arbustos e ramos (até Ø 3 cm). Adequado para tratores de 60 a 90 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I-II (Mod. 380), Cat. II (Mod. 430-600)

Radiador de óleo

Estrutura central de braços giratórios de 95°

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 7 alavancas

Extensão telescópica 60 cm (Mod. 380), 70 cm (Mod. 430) e 120 cm. (Mod. 600)

Desbloqueio hidráulico com acumulador de nitrogénio e retorno automático (Mod. 600)

Desbloqueio hidráulico com válvula ajustável no terceiro braço (Mod. 380-430)

Destroçador 80 cm. (Mod. 380), 100 cm (Mod. 430/600) tipo "Light" (máx. Ø 3 cm)

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Dimensões mínimas em posição de transporte: 110 cm.(Mod. 380);145 cm. (Mod. 430); 150 (Mod. 600)

Para-choques traseiro com kit de sinalização rodoviária com luzes LED (Mod. 430-600)

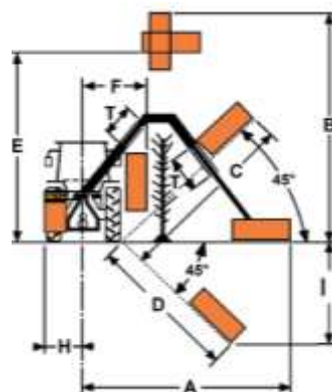
Motor no exterior da cabeça de corte do destroçador

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	cm	HP		Min (W) Max (H)		LT	n°	Kg	PTO	A	B	C	D	E	F	H	I	T	Kg
		Min	Max	Min (W)	Max (H)														
FB/ARC 380 STX	80	60	90	90	255	95	32	2000	540	435	470	385	380	350	110	70	150	80	585
FB/ARC 430 STX	100	70	90	120	300	125	40	3000	540	552	634	573	530	386	103	78	200	70	920
FB/ARC 600 STX	100	70	90	130	320	125	40	3500	540	641	674	671	638	452	125	85	300	120	960

Modelo compacto para cortar relva, arbustos e podas até Ø 3 cm. Adequado para tratores de 60-100 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. II

Radiador de óleo

Sistema de retenção de segurança para transporte em estrada

Barras estabilizadoras de fixação

Rotação reversível do rotor

Rolo traseiro regulável em altura

Rolo nivelador regulável em altura na cabeça de corte

Lâminas articuladas tipo "Y"

Comandos por cabo com 6 alavancas

Extensão telescópica dupla 70 cm

Desbloqueio mecânico com mola

Destroçador 80 cm. tipo "Light"

Proteção de borracha frontal e traseira da cabeça de corte

Tampa frontal removível

Sistema flutuante no primeiro braço e no rotor

Filtro duplo – sucção e retorno

Barra de proteção traseira (sem luzes)

Altura mínima em posição de trabalho: 160 cm

Largura mínima em posição de transporte: 200 cm

Roda frontal de apoio (direita)

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.								A	B	C	D	E	F	H	I	T	
	cm	Min Max	HP	LT	n°	Kg	PTO	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	Kg
<b>FB/P 530 TPS</b>	80	60 100	190°	120	32	2200	540	529	545	416	507	245	136	81	300	70	850

Fresa enterradora de pedras, ideal para trabalhar em solos com pedras para melhorar a preparação do terreno; indicado para trabalhar em estufas, jardins e parques. Adequado para tratores de 15 a 28 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Velocidade do rotor 240 rpm

Patins "SKIDS" ou rolo traseiro "NET" Ø 30 cm

Transmissão por correntes banhadas a óleo

Ajuste automático da corrente

Rotor em espiral com flange equipada com 4 lâminas

Grelha de proteção de pedras

PTO 540 rpm

Cardan com embraiagem

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min								Max	cm	cm	n°
<b>IS/K 90</b>	90	15	28	114	12	5	10 + 10	180	220	114	63	81	103
<b>IS/K 100</b>	100	15	28	130	12	6	12 + 12	200	240	130	63	81	103
<b>IS/K 120</b>	120	20	28	146	12	7	14 + 14	215	260	146	63	81	103

Fresa enterradora de pedras com descentramento, ideal para trabalhar em solos com pedras para melhorar a preparação do terreno; indicado para trabalhar em estufas, jardins e parques. Adequado para tratores de 20 a 45 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Velocidade do rotor 240 rpm

Patins "SKIDS" ou rolo traseiro "NET" Ø 42 cm, "CAGE" Ø 43 cm ou "PACKER" Ø 48 cm

Descentramento mecânico

Transmissão por correntes banhadas a óleo

Ajuste automático da corrente

Rotor em espiral com flange equipada com 4 lâminas

Grelha de proteção de pedras

PTO 540 rpm

Cardan com embraiagem

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	Trator		Largura (cm)	Cm	n°	n°	Kg	Kg	Kg	Kg	Medidas (cm)			
	Min	Max									A	B	C	D
IS/L 100	20	45	131	12	6	12 + 12	315	370	345	325	131	71	95	145
IS/L 120	30	45	147	12	7	14 + 14	335	405	375	415	147	71	95	145
IS/L 135	35	45	163	12	8	16 + 16	355	435	410	435	163	71	95	145

Fresa enterradora de pedras, ideal para trabalhar em solos com pedras para melhorar a preparação do terreno; indicado para trabalhar em estufas, jardins e parques. Adequado para tratores de 30 a 75 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Velocidade do rotor 220 rpm

Patins "SKIDS" ou rolo traseiro "NET" Ø 42 cm, "CAGE" Ø 43 cm ou "PACKER" Ø 48 cm

Transmissão por correntes banhadas a óleo

Ajuste automático da corrente

Rotor em espiral com flange equipada com 6 lâminas

Grelha de proteção de pedras

PTO 540 rpm

Cardan com embraiagem

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	HP		cm	cm	n°	n°	Kg	Kg	Kg	Kg	cm			
	Min	Max									A	B	C	D
IS/M 120	30	75	147	18	6	12 + 12	485	545	-	-	147	76	107	164
IS/M 140	35	75	167	18	7	14 + 14	505	590	570	685	167	76	107	164
IS/M 165	40	75	192	18	8	16 + 16	550	635	620	735	192	76	107	164
IS/M 185	50	75	212	18	9	18 + 18	590	680	665	785	212	76	107	164
IS/M 205	60	75	232	18	10	20 + 20	630	720	700	835	232	76	107	164

Fresa enterradora de pedras, ideal para trabalhar em solos com pedras para melhorar a preparação do terreno; indicado para trabalhar em estufas, jardins e parques. Adequado para tratores de 100 a 170 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Velocidade do rotor 263 rpm

Rolo traseiro "CAGE" Ø 56 cm ou "PACKER" Ø 57 cm

Transmissão por correntes banhadas a óleo

Ajuste automático da corrente

Rotor em espiral com flange equipada com 6 lâminas

Grelha de proteção de pedras

PTO 540 rpm

Cardan com embraiagem

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.	HP		cm	Cm	n°	n°	Kg	Kg	Kg	Ø 42	cm			cm
	Min	Max									A	B	C	
IS/H 250	100	170	271	23	9	27 + 27	1130	1380	1540	271	120	138	235	
IS/H 280	110	170	297	23	10	30 + 30	1235	1505	1680	297	120	138	235	
IS/H 300	130	170	323	23	11	33 + 33	1345	1635	1825	323	120	138	235	

Fresa enterradora de pedras, ideal para trabalhar em solos com pedras para melhorar a preparação do terreno; indicado para trabalhar em estufas, jardins e parques. Adequado para tratores de 130 a 220 Cv.

Sugestão de Apresentação



Acoplamento aos 3 pontos Cat. I

Velocidade do rotor 263 rpm

Rolo traseiro "NET" Ø 56 cm, "CAGE" Ø 56 cm ou "PACKER" Ø 57 cm

Transmissão por correntes duplas banhadas a óleo

Ajuste automático da corrente

Rotor em espiral com dupla flange equipada com 6 lâminas

Grelha de proteção de pedras

PTO 1000 rpm

Cardan com embraiagem

Proteções de prevenção de acidentes de acordo com as diretivas CE

Mod.													
	cm	Min Max	cm	cm	n°	n°	Ø 56 Kg	Ø 56 Kg	Ø 57 Kg	cm A	cm B	cm C	cm D
<b>IS/P 250</b>	247	130 220	293	26	9	27 + 27	1900	1800	2000	293	125	148	210
<b>IS/P 300</b>	299	160 220	345	26	11	33 + 33	2070	2070	2270	345	125	148	210
<b>IS/P 350</b>	351	180 220	357	26	13	39 + 39	2285	2320	2520	357	125	148	210
<b>IS/P 400</b>	403	200 220	449	26	15	45 + 45	2500	2600	2800	449	125	148	210