

CATÁLOGO DE TRITURADORAS Y CORTACÉSPED



GEO[®]
Macchine Agricole



www.geo-agric.com



info@geo-agric.com



Tel. +39 0141877368 1



Our Different Idea...



GARANTÍA DE 2 AÑOS.

Para más información, visite nuestro sitio web: www.geo-agric.com

Las características técnicas y las imágenes se facilitan a título meramente informativo y en ningún caso tendrán valor contractual.
La empresa GEO ITALY se reserva el derecho de realizar en sus productos las modificaciones y mejoras que considere necesarias sin previo aviso.
En materia de seguridad, GEO ITALY recomienda a los usuarios consultar las instrucciones de uso suministradas junto con los productos.

GEO | Via Abbate 215 | 14054 Castagnole delle Lanze (AT) | ITALIA (EUROPE)



www.geo-agric.com



info@geo-agric.com



Tel. +39 0141877368



Empresa

GEO es una empresa italiana especializada en el suministro de equipos y accesorios para el mantenimiento de zonas verdes y el cuidado del terreno. En pocos años, gracias a su amplia gama de productos, ha logrado consolidar una importante cuota de mercado, ofreciendo la mejor relación calidad-precio en el ámbito europeo.

Actualmente, GEO cuenta con más de 500 distribuidores autorizados en los principales mercados europeos.







ÍNDICE

pg. 08



Trituradoras fijas

EFM	EFGC OT
EFG	DPS
EFGC	DPS 220

pg. 20



Trituradoras con desplazamiento hidráulico

EFGCH	MA
DP	DISK MA
DP 220	GKK

pg. 34



Trituradora con recogedor

FL
FLP

pg. 38



Trituradoras reversibles

DPG
AGN

pg. 42



Trituradoras laterales

AGS	AGE	AGFN
AGL	AGD	
AGL-C	AGF	

pg. 56



Trituradoras de brazo

AM	AMD
AMD	AM-T
BRC	BJ

pg. 68



Plato de cortacésped

KM100	DM 210-N
TM	DM3 210
DM SILVER	

pg. 78



Plato de cortacésped con disco

DISK	GBDD 120
GB	GBDD 150-180
GBH	



EFM



EFG



EFGC



EFGC OT



DPS



DPS 220



EFGCH



EFGCH OT



DP



DP 220



MA



MA DISK



GKK



AGS



AGL



AGL-C



AGE



AGD



AGF



AGFN



FL



FLP



DPG



AGN



AM



AM 125



AMD



BRC



AM-T



BJ



KM100



TM



DM SILVER



DM 210N



DM3 210



DISK



GB



GBH



GB 120 DD




GB 150/190 DD

EFM

TRITURADORA LIGERA CON TERCER PUNTO REGULABLE




 15-35HP



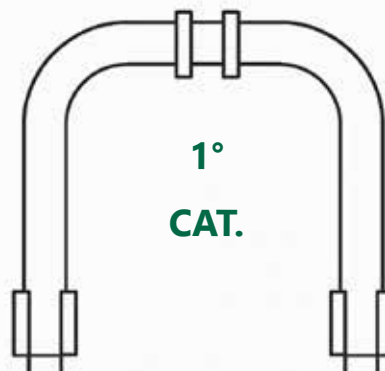
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 35 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura
- Tensor de correas ajustable
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Pata de apoyo
- Desplazamiento lateral mecánico con 5 posiciones de trabajo

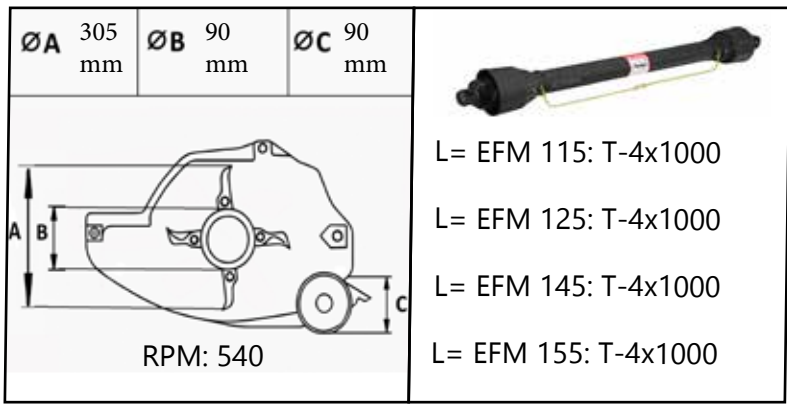


 Ø: 1-2 cm

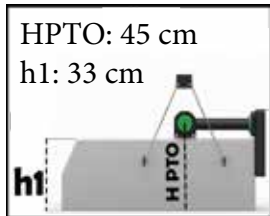
HERRAMIENTAS					
  		  			
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
40	80	150 gr	80	80	300 gr

ENGANCHE DE TERCER PUNTO

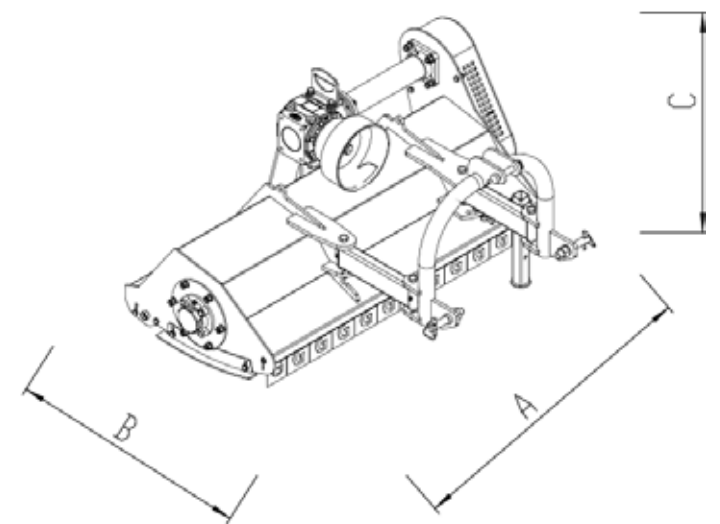




- L= EFM 115: T-4x1000
- L= EFM 125: T-4x1000
- L= EFM 145: T-4x1000
- L= EFM 155: T-4x1000



ÁREA DE TRABAJO (CM)	Model 1		Model 2		Model 3	
	Blue	Orange	Blue	Orange	Blue	Orange
EFM 115	65	50	50	65	35	80
EFM 125	70	55	55	70	40	85
EFM 145	80	65	65	80	50	95
EFM 155	85	70	70	85	55	100




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFM 115	3.71.115	115	134	104	72	15-35 / 12-26	151	2	36	18
EFM 125	3.71.125	125	154	104	72	15-35 / 12-26	156	2	18	18
EFM 145	3.71.145	145	164	104	72	20-35 / 16-26	167	3	40	20
EFM 155	3.71.155	155	174	104	72	20-35 / 16-26	173	3	48	24

EFG

TRITURADORA LIGERA FIJA

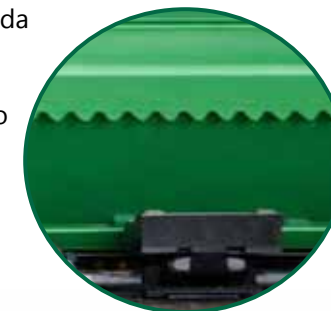
GEO[®]
Macchine Agricole




 **15-40HP**



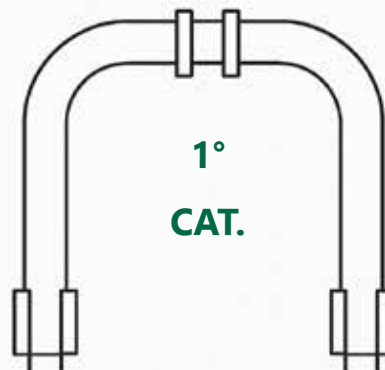
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 35 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Pata de apoyo

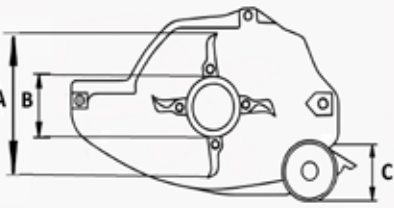
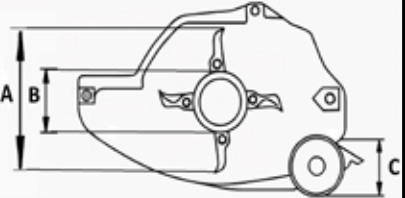


 Ø: 2-3 cm

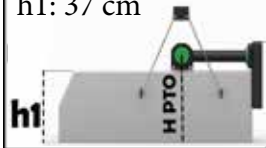
HERRAMIENTAS					
					
					
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	80	150	80	80	400


ENGANCHE DE TERCER PUNTO

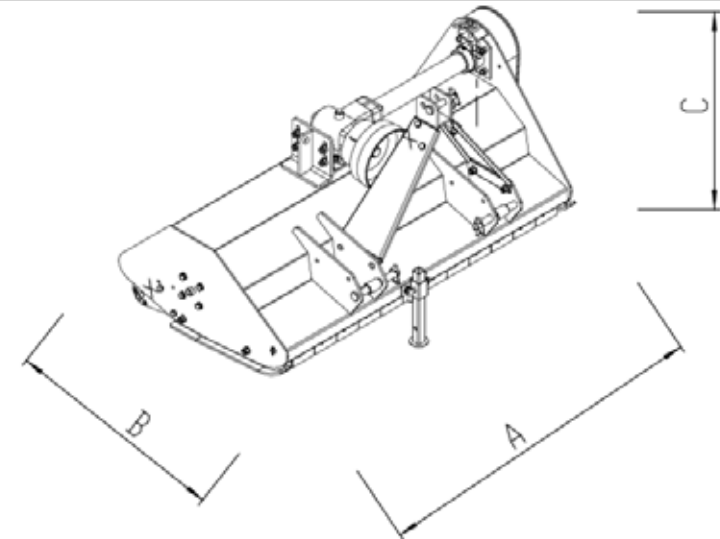


$\varnothing A$ 325 mm	$\varnothing B$ 110 mm	$\varnothing C$ 100 mm	 <p>L= EFG 115: T-4x800 L= EFG 125: T-4x800 L= EFG 145: T-4x800 L= EFG 155: T-4x800 L= EFG 165: T-5X800 L= EFG 175: T-5X800</p>
 <p>RPM: 540</p>			

HPTO: 45 cm
h1: 37 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)		
EFG 105	50	55
EFG 115	50	65
EFG 125	60	65
EFG 145	60	85
EFG 155	70	85
EFG 165	70	95
EFG 175	70	105




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFG 105	3.23.105	105	118	79	78	15-35 / 12-26	156	2	36	18
EFG 115	3.24.115	115	128	79	78	15-35 / 12-26	178	2	40	20
EFG 125	3.18.125	125	138	79	78	20-35 / 15-26	190	2	42	21
EFG 145	3.19.145	145	160	79	78	25-35 / 18-26	210	3	48	24
EFG 155	3.20.155	155	170	79	78	30-40 / 22-30	240	3	54	27
EFG 165	3.21.165	165	180	79	78	30-40 / 22-30	275	3	54	27
EFG 175	3.22.175	175	190	79	78	30-40 / 22-30	285	4	60	30

EFGC

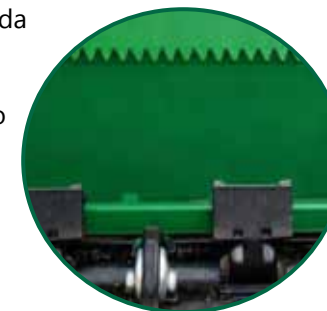
TRITURADORA LIGERA FIJA




 20-60 HP



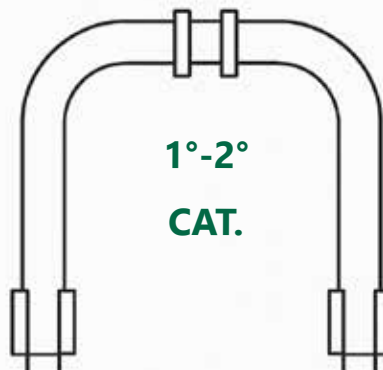
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal

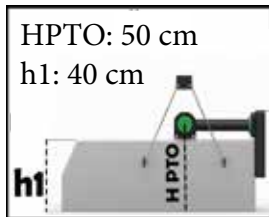
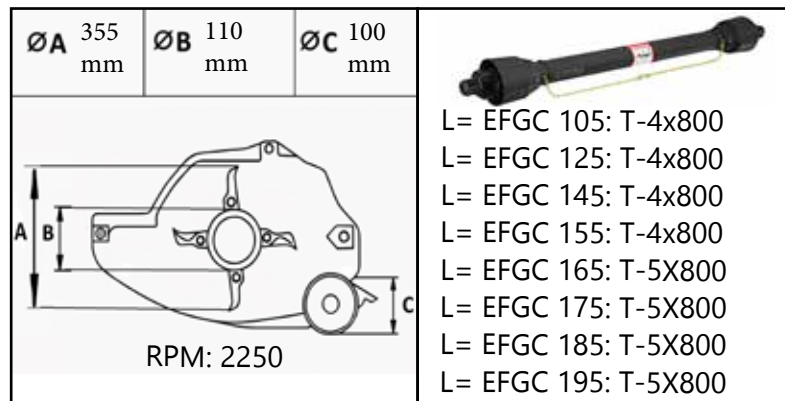




 Ø: 3-4 cm

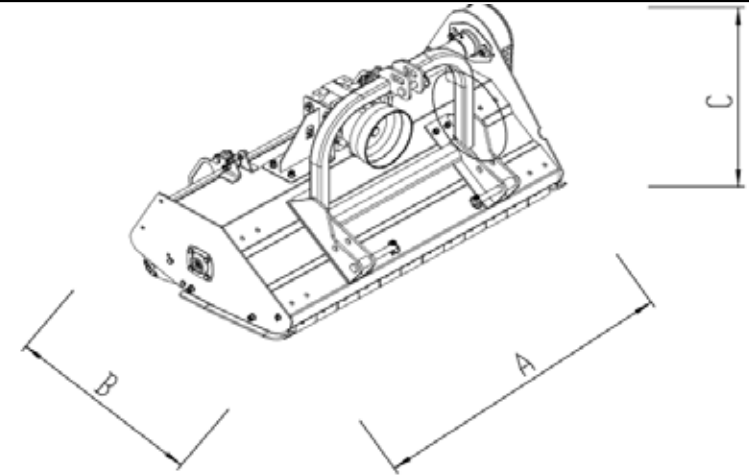
HERRAMIENTAS					
					
A		R		R	
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	110	300	90	95	600

ENGANCHE DE TERCER PUNTO





ÁREA DE TRABAJO (CM)		
EFGC 105	52	53
EFGC 125	61	64
EFGC 145	61	84
EFGC 155	61	94
EFGC 165	61	104
EFGC 175	61	114
EFGC 185	61	124
EFGC 195	61	134



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFGC 105	3.24.105	105	118	79	83	20-35 / 16-26	196	2	32	16
EFGC 125	3.25.125	125	138	79	83	25-40 / 18-29	225	2	40	20
EFGC 145	3.26.145	145	160	79	83	25-40 / 18-29	255	3	48	24
EFGC 155	3.27.155	155	170	79	83	30-50 / 22-37	270	3	48	24
EFGC 165	3.28.165	165	180	79	83	40-60 / 30-44	285	3	56	28
EFGC 175	3.29.175	175	192	79	83	40-60 / 30-44	300	4	56	28
EFGC 185	3.28.185	185	202	79	83	40-60 / 30-44	320	4	64	32
EFGC 195	3.29.195	195	212	79	83	40-60 / 30-44	325	4	64	32

EFGC OT

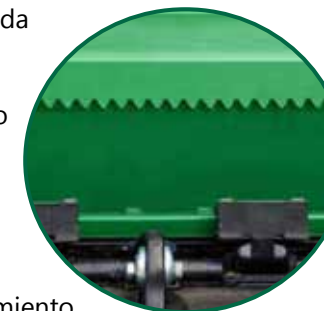
TRITURADORA FIJA CON CAPÓ ABATIBLE



 25-60 HP



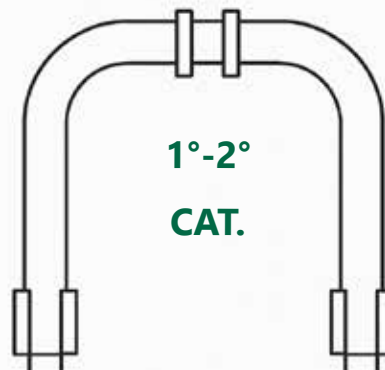
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Capó abatible para facilitar las operaciones de mantenimiento


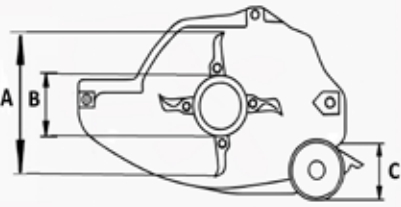


 Ø: 3-4 cm

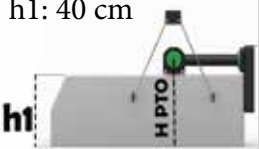
HERRAMIENTAS					
					
A		R		R	
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	110	300	90	95	600


ENGANCHE DE TERCER PUNTO

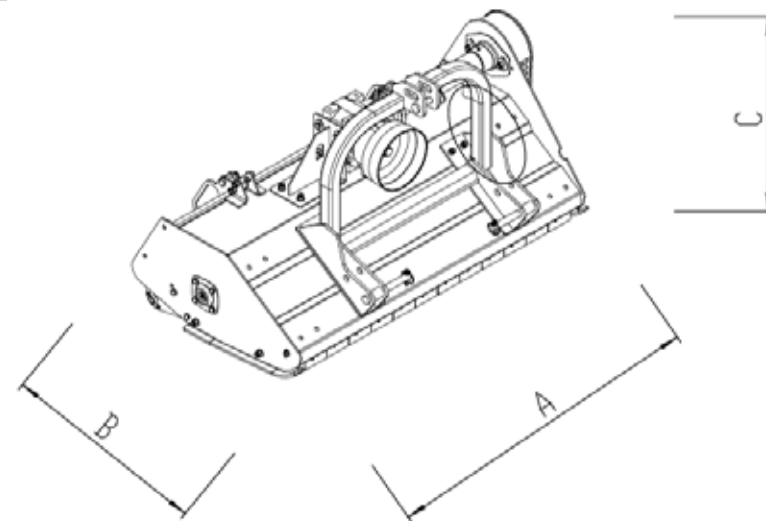


$\varnothing A$ 355 mm	$\varnothing B$ 110 mm	$\varnothing C$ 100 mm	 <p>L= EFGC 125 OT: T-4x800 L= EFGC 145 OT: T-4x800 L= EFGC 155 OT: T-4x800 L= EFGC 165 OT: T-5X800 L= EFGC 175 OT: T-5X800 L= EFGC 185 OT: T-5X800 L= EFGC 195 OT: T-5X800</p>
 <p>RPM: 2250</p>			

HPTO: 50 cm
h1: 40 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)		
	EFGC 125 OT	61
EFGC 145 OT	61	84
EFGC 155 OT	61	94
EFGC 165 OT	61	104
EFGC 175 OT	61	114
EFGC 185 OT	61	124
EFGC 195 OT	61	134



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFGC 125 OT	3.44.105	125	138	79	83	20-35 / 16-26	225	2	32	20
EFGC 145 OT	3.44.145	145	160	79	83	25-40 / 18-29	255	3	48	24
EFGC 155 OT	3.44.155	155	170	79	83	25-40 / 18-29	270	3	48	24
EFGC 165 OT	3.44.165	165	180	79	83	30-50 / 22-37	285	3	56	28
EFGC 175 OT	3.44.175	175	192	79	83	40-60 / 30-44	300	4	56	28
EFGC 185 OT	3.44.185	185	202	79	83	40-60 / 30-44	320	4	64	32
EFGC 195 OT	3.44.195	195	212	79	83	40-60 / 30-44	325	4	64	32


DPS

TRITURADORA CON DESCARGA POSTERIOR AL RODILLO



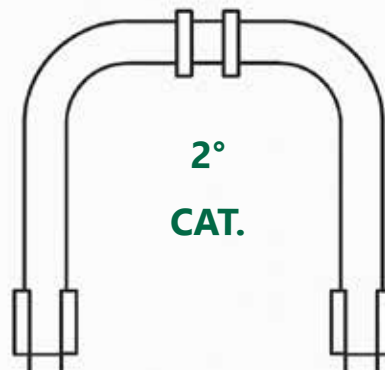
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Descarga posterior al rodillo
- Pata de apoyo
- Protección delantera a cadenas



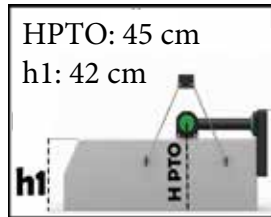
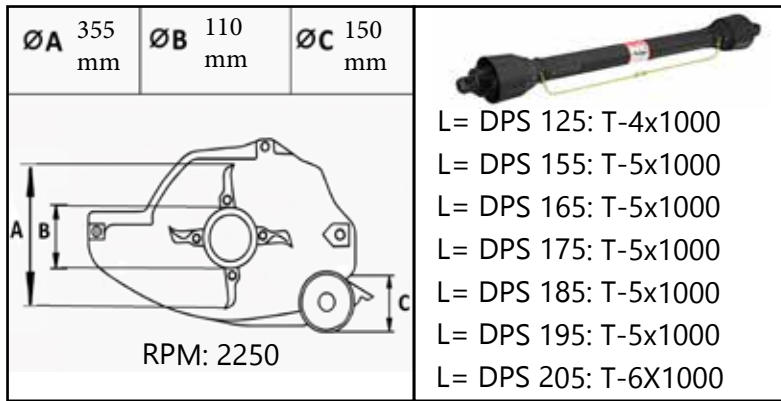
 Ø: 3-5 cm

HERRAMIENTAS					
					
A		R		R	
A (mm)	R (mm)	(gr)	A (mm)	R (mm)	(gr)
50	110	300	90	95	600

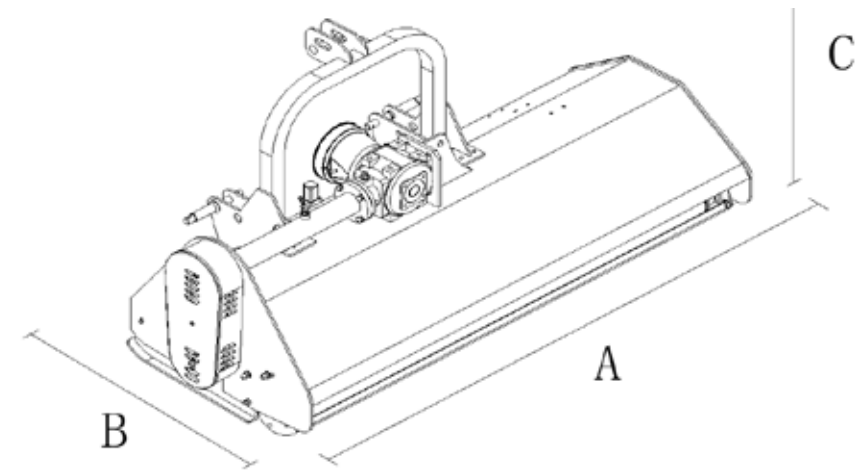
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



Scarico posteriore al rullo



ÁREA DE TRABAJO (CM)		
DPS 125	60	65
DPS 155	72	83
DPS 165	72	93
DPS 175	72	103
DPS 185	72	113
DPS 195	87	108
DPS 205	87	118




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
DPS 125	3.90.125	125	140	77	96	40-65 / 30-48	270	4	40	20
DPS 155	3.90.155	155	170	77	96	40-65 / 30-48	300	4	48	24
DPS 165	3.90.165	165	180	77	96	40-65 / 30-48	315	4	56	28
DPS 175	3.90.175	175	190	77	96	60-70 / 45-52	330	4	56	28
DPS 185	3.90.185	185	200	77	96	60-70 / 45-52	345	4	64	32
DPS 195	3.90.195	195	210	77	96	60-70 / 45-52	350	4	64	32
DPS 205	3.90.205	205	220	77	96	60-70 / 45-52	355	4	64	32

DPS 220

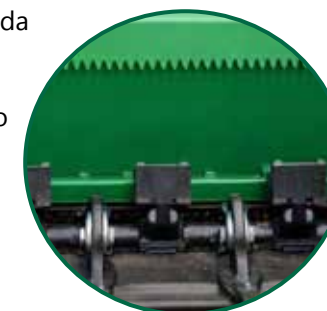
TRITURADORA CON DESCARGA POSTERIOR AL RODILLO




 **40-70 HP**



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Descarga posterior al rodillo
- Carcasa reforzada y sobredimensionada
- Pata de apoyo
- Protección delantera a cadenas

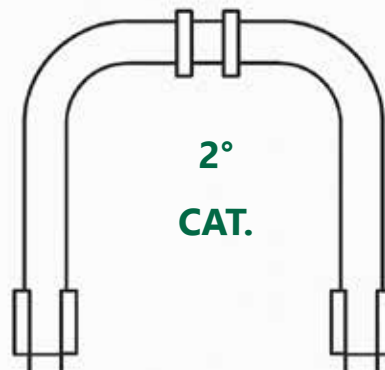


 **Ø: 3-5 cm**

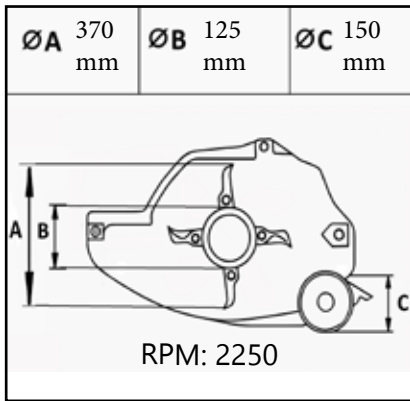
HERRAMIENTAS

 		 	
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	110	90	95
 300		 600	

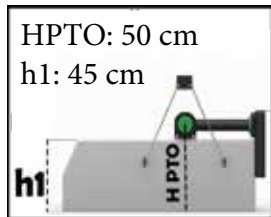
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



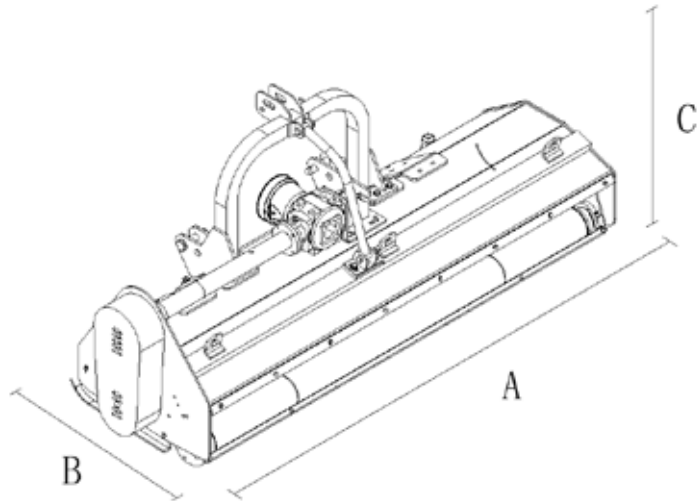
Descarga trasera sobre el rodillo



L= DPS 220: T-6x1000



ÁREA DE TRABAJO (CM)		
DPS 220	99	121



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
DPS 220	3.90.220	220	237	78	99	60-70 / 45-52	501	4	68	34

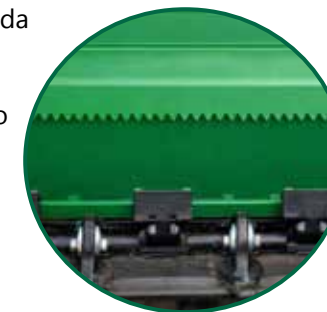
EFGCH


TRITURADORA CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO

 25-60 HP



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 360 mm

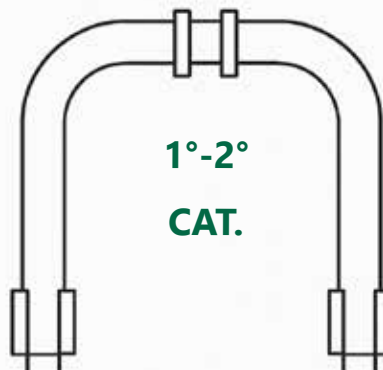



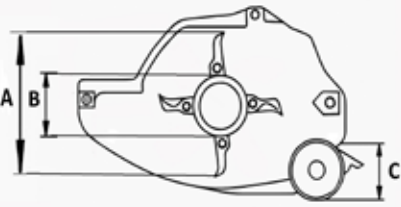
 Ø: 3-4 cm

HERRAMIENTAS

 		 	
 M16		 M16	
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	110	90	95
 (gr) 300		 (gr) 600	

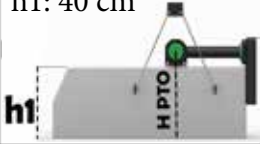
ENGANCHE DE TERCER PUNTO





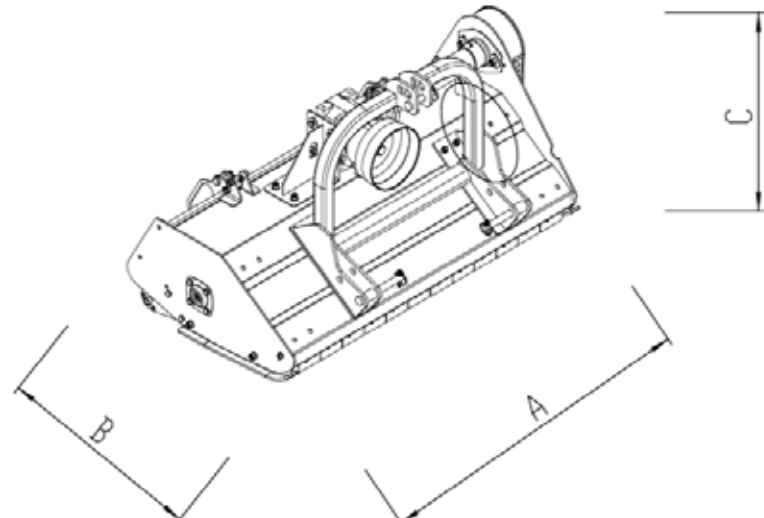
ØA 355 mm	ØB 110 mm	ØC 100 mm	 <p>L= EFGCH 125: T-4x1000 L= EFGCH 145: T-4x1000 L= EFGCH 155: T-4x1000 L= EFGCH 165: T-5X1000 L= EFGCH 175: T-5X1000 L= EFGCH 185: T-5X1000 L= EFGCH 195: T-5X1000</p>
 <p>RPM: 2250</p>			



HPTO: 50 cm
h1: 40 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)				
EFGCH 125	80	45	44	81
EFGCH 145	80	65	44	101
EFGCH 155	80	75	44	111
EFGCH 165	80	85	44	121
EFGCH 175	80	95	44	131
EFGCH 185	80	105	44	141
EFGCH 195	80	115	44	151



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFGCH 125	3.31.125	125	138	95	94	25-40 / 18-29	240	2	40	20
EFGCH 145	3.32.145	145	160	95	94	25-40 / 18-29	270	3	48	24
EFGCH 155	3.33.155	155	170	95	94	30-40 / 22-30	285	3	48	24
EFGCH 165	3.34.165	165	180	95	94	40-60 / 30-44	300	3	56	28
EFGCH 175	3.35.175	175	192	95	94	40-60 / 30-44	315	4	56	28
EFGCH 185	3.36.185	185	202	95	94	40-60 / 30-44	335	4	64	32
EFGCH 195	3.36.195	195	212	95	94	40-60 / 30-44	340	4	64	32

EFGCH OT

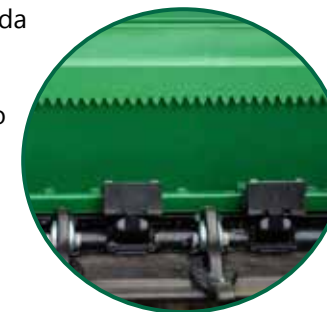
TRITURADORA CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO



 **25-60 HP**



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 HP
- Rodillo trasero ajustable en altura con rasqueta de barro
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales ajustables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 360 mm
- Capó abatible para facilitar las operaciones de mantenimiento

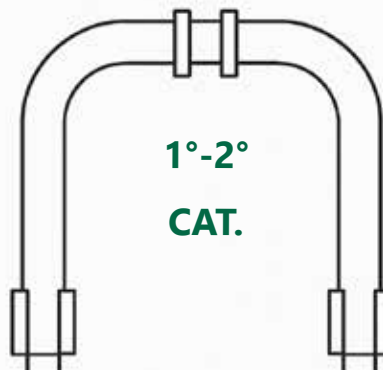



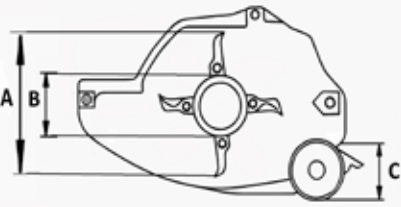
Ø: 3-4 cm

HERRAMIENTAS

 		 	
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	110	90	95
 300 gr		 600 gr	

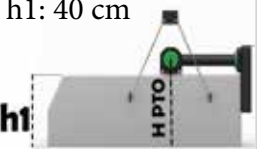
ENGANCHE DE TERCER PUNTO





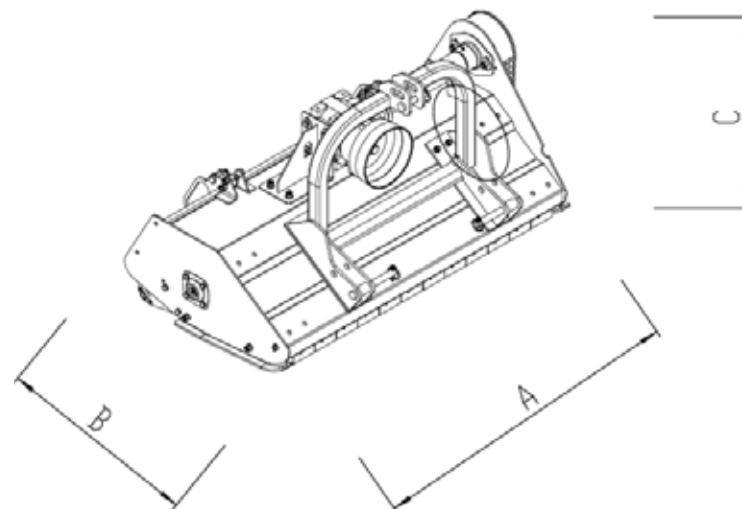
ØA 355 mm	ØB 110 mm	ØC 100 mm	 <p>L= EFGCH 125 OT: T-4x1000 L= EFGCH 145 OT: T-4x1000 L= EFGCH 155 OT: T-4x1000 L= EFGCH 165 OT: T-5X1000 L= EFGCH 175 OT: T-5X1000 L= EFGCH 185 OT: T-5X1000 L= EFGCH 195 OT: T-5X1000</p>
 <p>RPM: 2250</p>			



HPTO: 50 cm
h1: 40 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)				
EFGCH 125 OT	80	45	44	81
EFGCH 145 OT	80	65	44	101
EFGCH 155 OT	80	75	44	111
EFGCH 165 OT	80	85	44	121
EFGCH 175 OT	80	95	44	131
EFGCH 185 OT	80	105	44	141
EFGCH 195 OT	80	115	44	151




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
EFGCH 125 OT	3.44.125	125	138	95	94	25-40 / 18-29	240	2	40	20
EFGCH 145 OT	3.44.145	145	160	95	94	25-40 / 18-29	270	3	48	24
EFGCH 155 OT	3.44.155	155	170	95	94	30-40 / 22-30	285	3	48	24
EFGCH 165 OT	3.44.165	165	180	95	94	40-60 / 30-44	300	3	56	28
EFGCH 175 OT	3.44.175	175	192	95	94	40-60 / 30-44	315	4	56	28
EFGCH 185 OT	3.44.185	185	202	95	94	40-60 / 30-44	335	4	64	32
EFGCH 195 OT	3.44.195	195	212	95	94	40-60 / 30-44	340	4	64	32

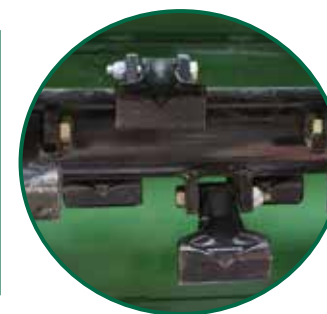
DP

TRITURADORA CON DESCARGA POSTERIOR AL RODILLO

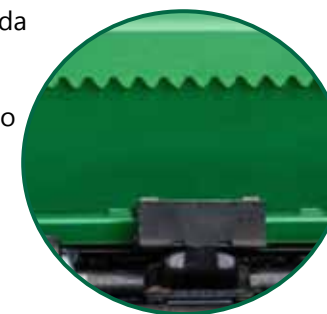
 40-70 HP



 Ø: 3-5 cm

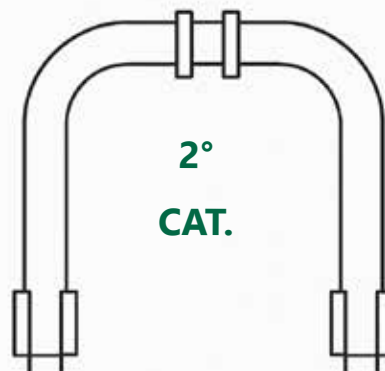


- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 420 mm
- Descarga posterior tras el rodillo
- Barras cromadas Ø 48 mm
- Soporte de apoyo
- Protección delantera con cadenas

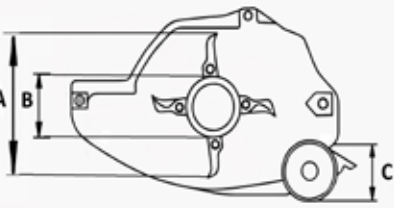



ENGANCHE DE TERCER PUNTO

HERRAMIENTAS					
					
A	R		A	R	
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	110	300	90	95	600

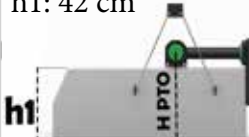




Descarga trasera sobre el rodillo

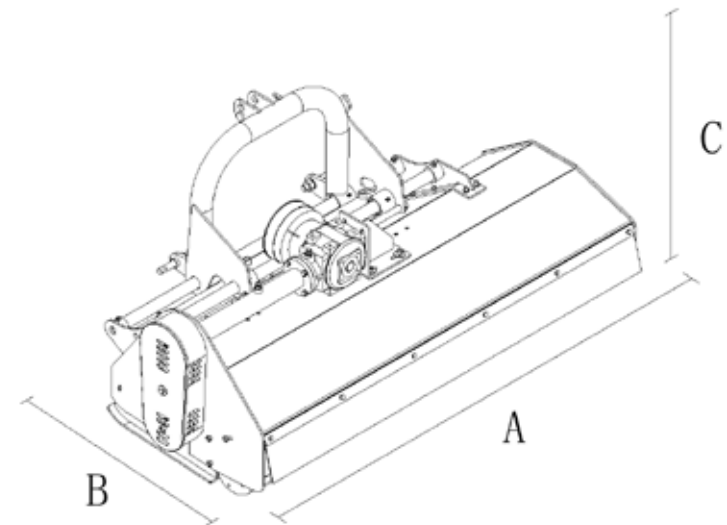
ØA 355 mm	ØB 125 mm	ØC 150 mm	 <p>RPM: 2250</p>
 <p>L= DP 155: T-5x1000 L= DP 165: T-5x1000 L= DP 175: T-5x1000 L= DP 185: T-6x1000 L= DP 195: T-6x1000 L= DP 205: T-6x1000</p>			



HPTO: 45 cm
h1: 42 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)				
DP 155	90	65	48	107
DP 165	90	75	48	117
DP 175	90	85	48	127
DP 185	90	95	48	137
DP 195	104	91	62	133
DP 205	104	101	62	143
DP 220	120	100	78	142




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
DP 155	3.35.155	155	170	93	88	40-65 / 30-48	350	4	48	24
DP 165	3.35.165	165	180	93	88	40-65 / 30-48	365	4	56	28
DP 175	3.36.175	175	190	93	88	40-65 / 30-48	380	4	56	28
DP 185	3.38.185	185	200	93	88	40-65 / 30-48	390	4	64	32
DP 195	3.38.195	195	210	93	88	60-70 / 45-52	400	4	64	32
DP 205	3.37.205	205	220	93	88	60-70 / 45-52	405	4	64	32

DP 220

TRITURADORA CON DESCARGA POSTERIOR AL RODILLO

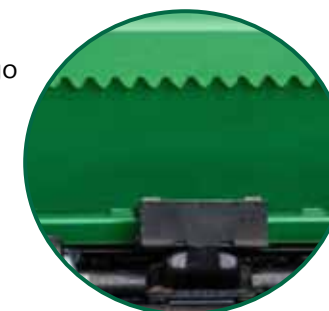
 40-70 HP



 Ø: 3-5 cm



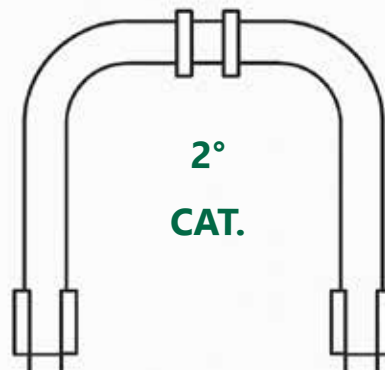
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 420 mm
- Descarga posterior tras el rodillo
- Carcasa reforzada aumentada
- Barras cromadas Ø 61 mm
- Soporte de apoyo
- Protección delantera con cadenas



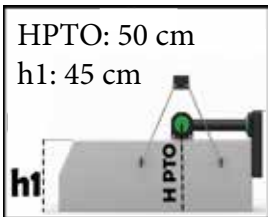
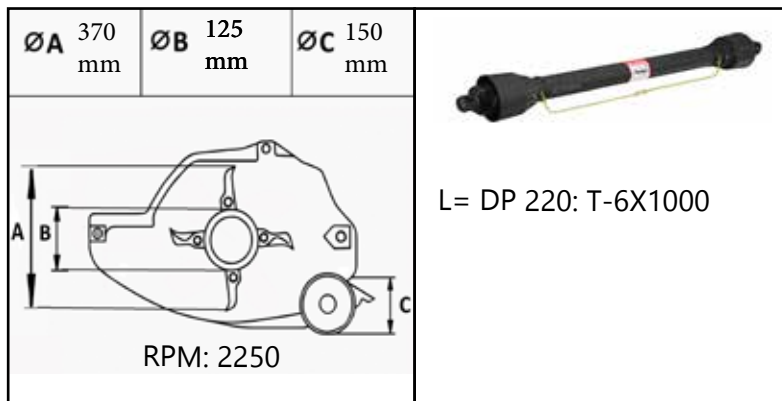
HERRAMIENTAS



 		 	
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	110	90	95
 300		 600	

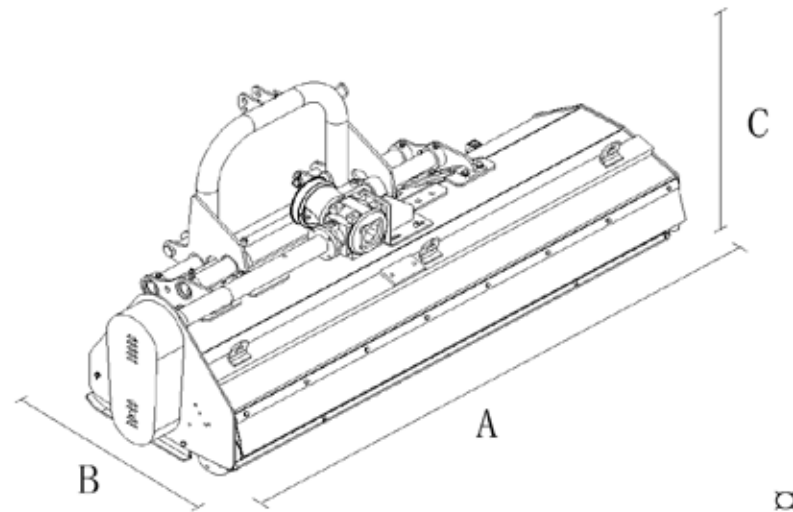
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



Descarga trasera sobre el rodillo



ÁREA DE TRABAJO (CM)				
DP 220	120	100	78	142




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
DP 220	3.38.220	220	240	91	94	60-70 / 45-52	505	4	68	34

MA

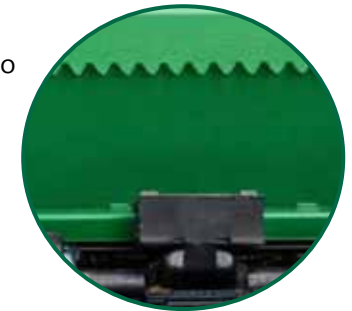
TRITURADORA PARA VIÑEDO Y FRUTALES CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO




 **35-85 HP**



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 450 mm
- Barras cromadas Ø 50 mm
- Soporte de apoyo
- Protección delantera con cadenas
- Capó practicable para facilitar las operaciones de mantenimiento
- Chasis con doble chapa de refuerzo

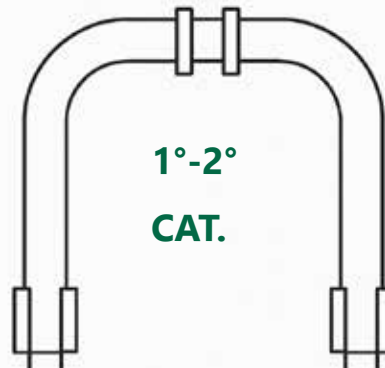


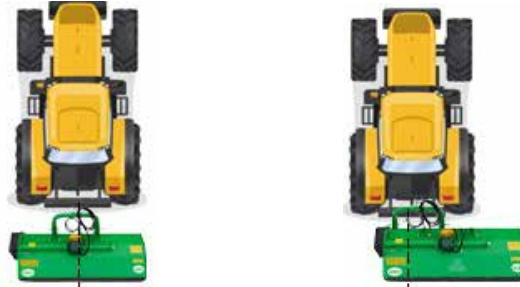
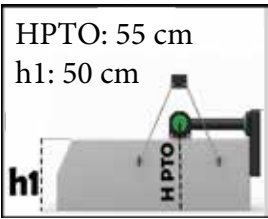
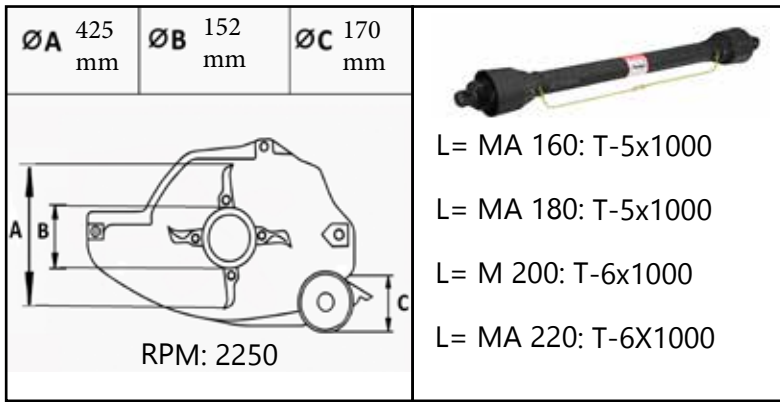
 **Ø: 4-5 cm**

HERRAMIENTAS

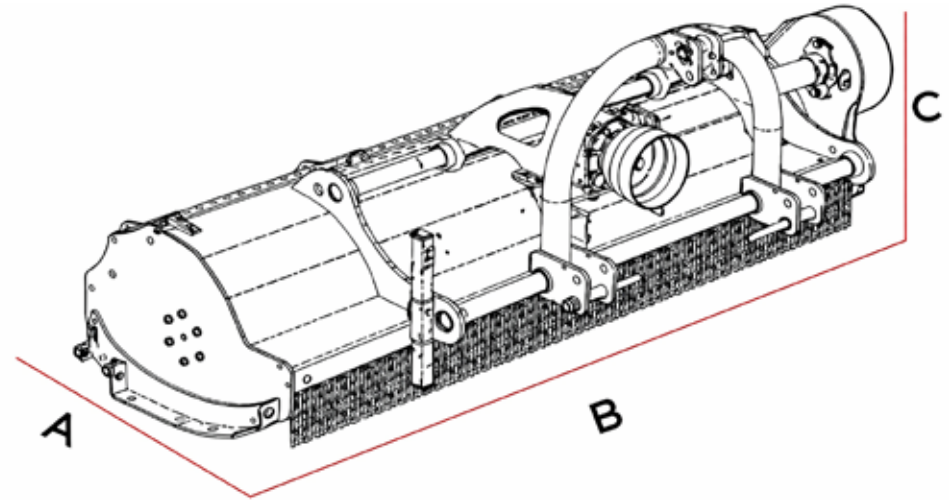
 			 		
A (mm)	R (mm)	(gr)	A (mm)	R (mm)	(gr)
50	110	300	90	100	800

ENGANCHE DE TERCER PUNTO





ÁREA DE TRABAJO (CM)	Modelo 1		Modelo 2	
	Color 1	Color 2	Color 1	Color 2
MA 160	106	54	60	100
MA 180	106	74	60	120
MA 200	106	94	60	140
MA 220	106	114	60	160



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
MA 160	3.52.160	160	102	180	155	35-85	485	4	44	22
MA 180	3.52.180	180	102	200	175	35-85	505	4	48	24
MA 200	3.52.200	200	102	220	195	35-85	524	4	52	26
MA 220	3.52.220	220	102	240	215	35-85	545	4	56	28

MA DISK

DISCO PARA TRITURADORA



 **35-85 HP**

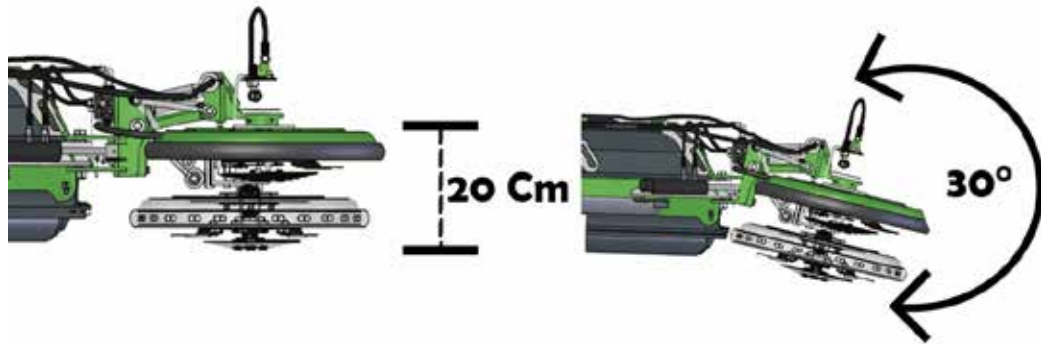


- Motor hidráulico GR2 14cc
- Muelle antichoque con regulación manual
- Muelle de regulación de la inclinación
- Disco de 650 mm
- Caudal hidráulico mínimo 25 l/min
- Doble cuchilla pivotante
- Regulación de altura con sistema flotante (20 cm)

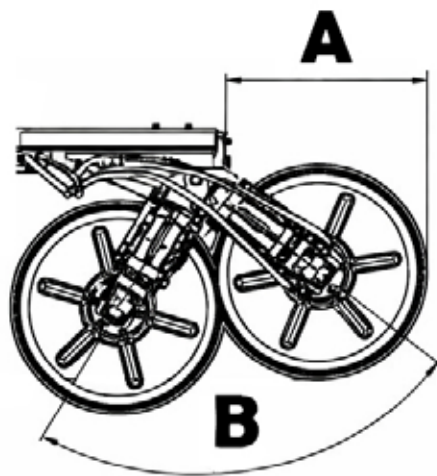


HERRAMIENTAS





Característica	Unidad métrica
Ancho de corte	650,0 mm
Peso	46 kg
Velocidad de rotación de cuchillas	2300 rpm @ 30 L
Caudal de aceite óptimo	30 l/min Máx.



Mod.	Cód.	Ø (mm)	A (mm)	B (°)	Cuchillas
DISK MA	3.52	650	664	83°	2

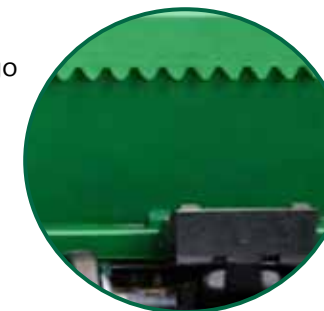
GKK


TRITURADORA PESADA CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO

GEO
Macchine Agricole



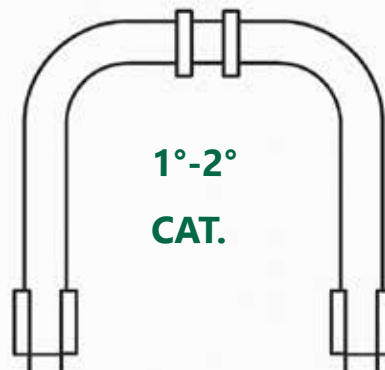
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 400 mm
- Soporte de apoyo
- Protección delantera combinada con cadenas y goma
- Capó practicable para facilitar las operaciones de mantenimiento

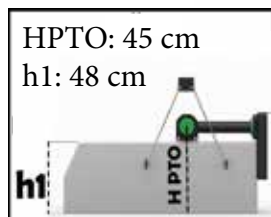
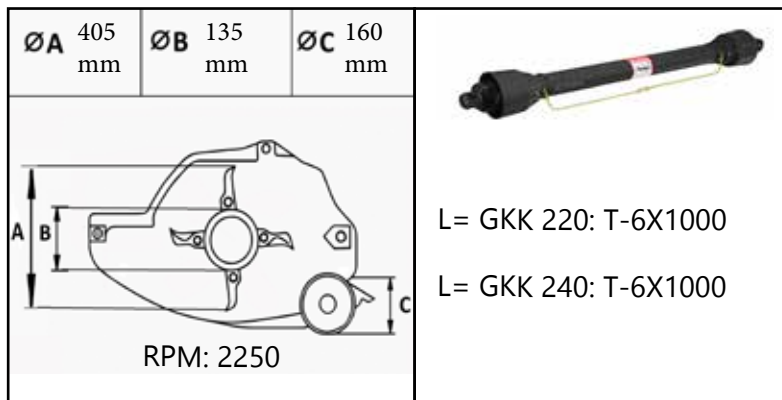


 Ø: 4-5 cm

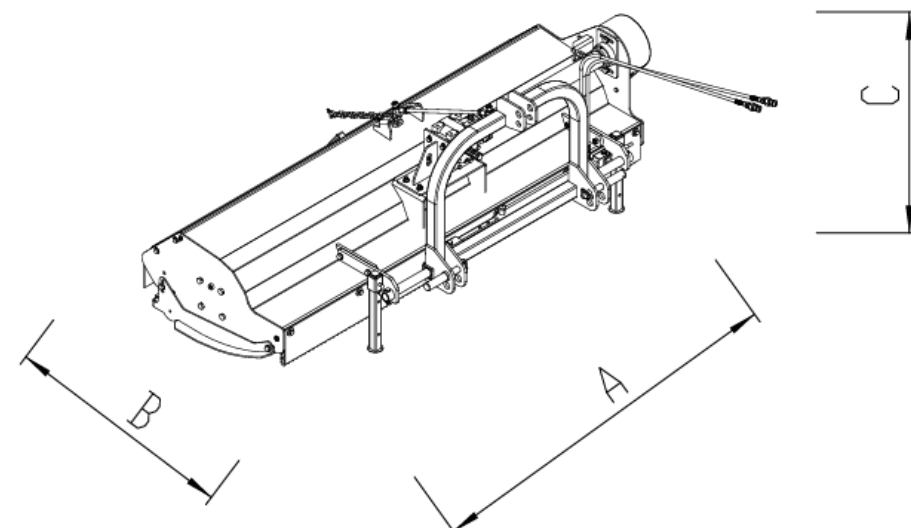
HERRAMIENTAS					
					
A		R		R	
A (mm)	R (mm)			A (mm)	R (mm)
50	110	300		90	95
					
		600			

ENGANCHE DE TERCER PUNTO





ÁREA DE TRABAJO (CM)	GKK 220		GKK 240	
	115	105	75	145
	115	125	75	165



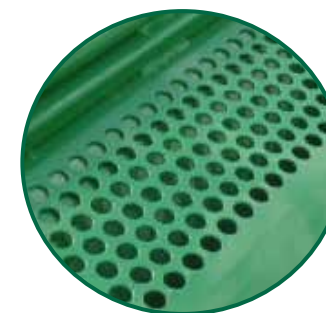
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
GKK 220	3.51.220	220	240	115	102	60-80/44-59	580	4	72	36
GKK 240	3.51.240	240	260	115	102	60-80/44-59	615	4	80	40

FL

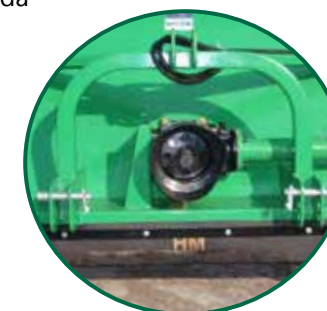
TRITURADORA CON RECOGEDOR







 25-50 HP



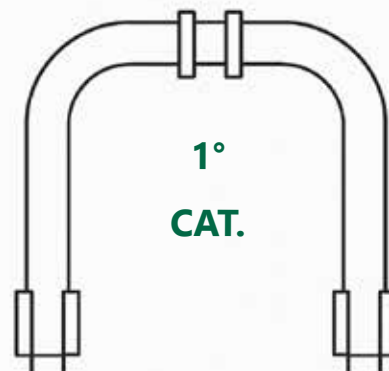
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Tensor de correas ajustable
- Espesor de los laterales: 5 mm
- Rotor con sistema de corte lineal
- Apertura del cajón con pistón simple FL 120
- Apertura del cajón con pistón doble FL 180
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- Capacidad del depósito: 720-960 l
- Tomas de aire para ventilación



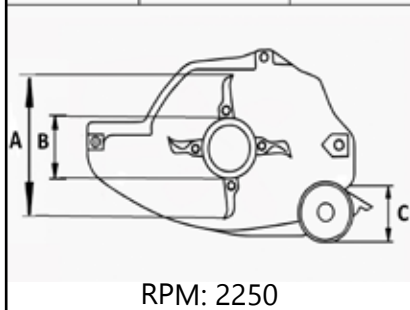
 Ø: 2-3 cm

HERRAMIENTAS		
 		
		
A (mm)	R (mm)	(gr)
80	80	400

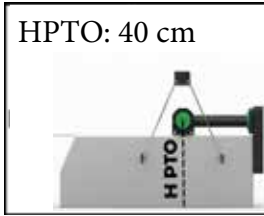
ENGANCHE DE TERCER PUNTO





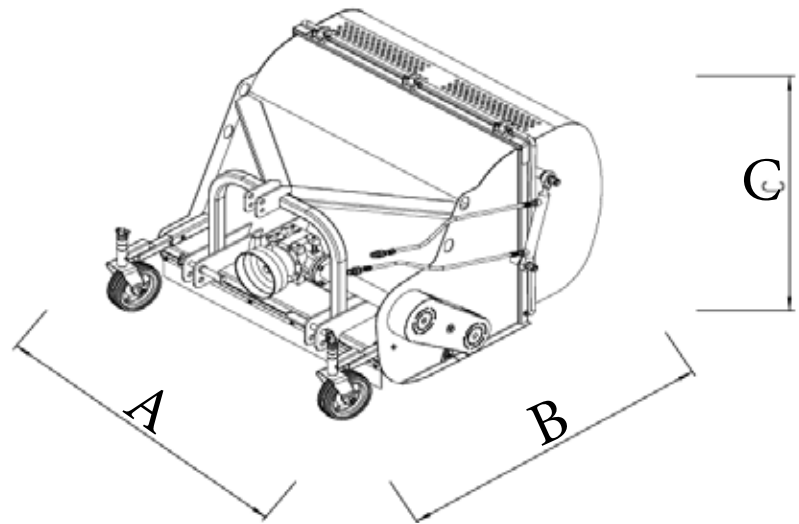
ØA 325 mm ØB 110 mm ØC 100 mm



L= FL 120: T-4X800
L= FL 160: T-5X800



ÁREA DE TRABAJO (CM)		
FL 120	60	60
FL 160	80	80



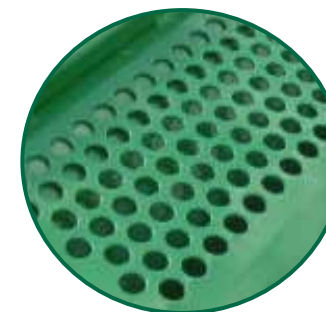
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Capacidad (L)	Martillos
FL 120	5.12.120	120	134	150	102	25-50 / 18-37	325	2	720	20
FL 160	5.13.160	160	186	150	102	25-60 / 18-44	367	3	960	28

FLP 180

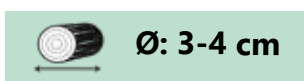
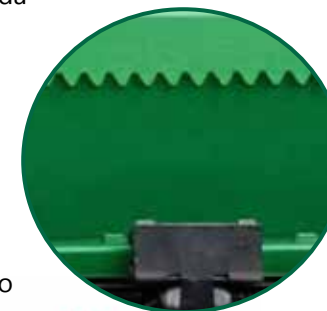
TRITURADORA PESADA CON RECOGEDOR



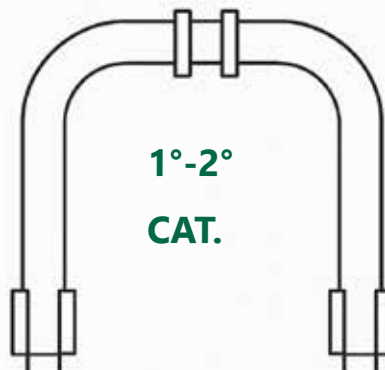
50-100 HP



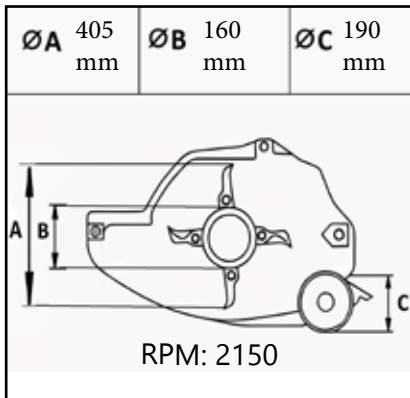
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Tensor de correas ajustable
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Rotor con sistema de corte lineal
- Descarga al suelo con doble apertura hidráulica
- Sistema de apertura hidráulica con válvulas de bloqueo
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- Horquillas de las ruedas con muelles de posicionamiento
- Capacidad del depósito: 2000 l
- Tomas de aire para ventilación



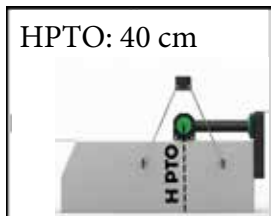
ENGANCHE DE TERCER PUNTO





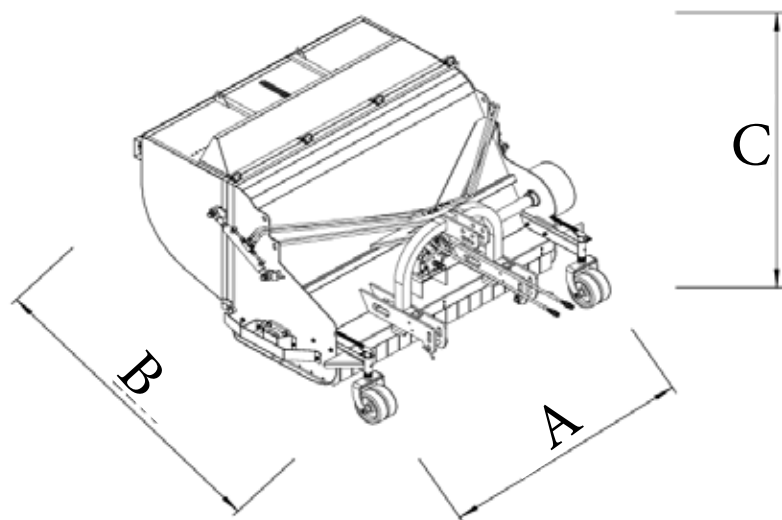
HERRAMIENTAS		
A (mm)	R (mm)	
90	95	(gr) 600



L= FLP 180: T-5X800



ÁREA DE TRABAJO (CM)		
FLP 180	90	90




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Capacidad (L)	Martillos
FLP 180	5.13.180	180	220	220	140	50-100/37-74	850	4	2000	24

DPG

TRITURADORA REVERSIBLE CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO PARA TRACTORES REVERSIBLES

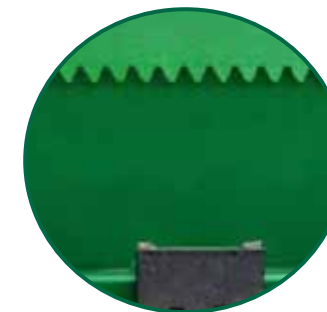
 50-75 HP



 Ø: 3-5 cm

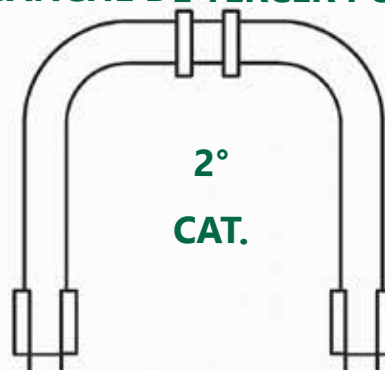


- Caja de engranajes de fundición con doble rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 420 mm
- Descarga posterior tras el rodillo
- Barras cromadas Ø 61 mm
- Soporte de apoyo
- Protección delantera con cadenas

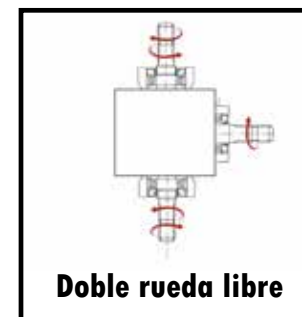


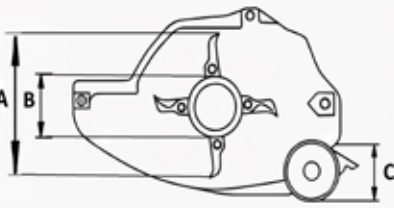
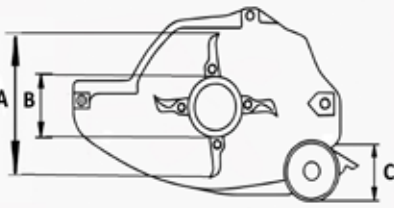
ENGANCHE DE TERCER PUNTO

HERRAMIENTAS					
					
A		R		A	
A (mm)	R (mm)	(gr)	A (mm)	R (mm)	(gr)
50	110	300	90	95	600




Descarga trasera sobre el rodillo




$\varnothing A$ 355 mm	$\varnothing B$ 110 mm	$\varnothing C$ 150 mm	
			



RPM: 2250

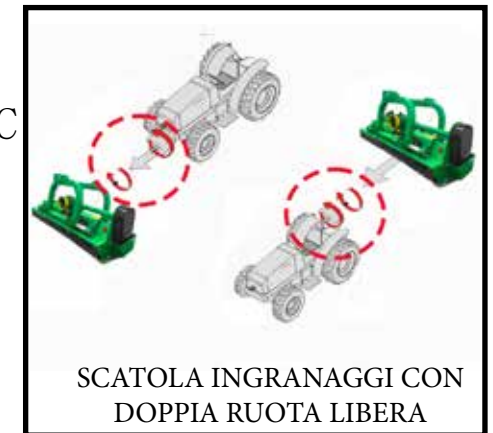
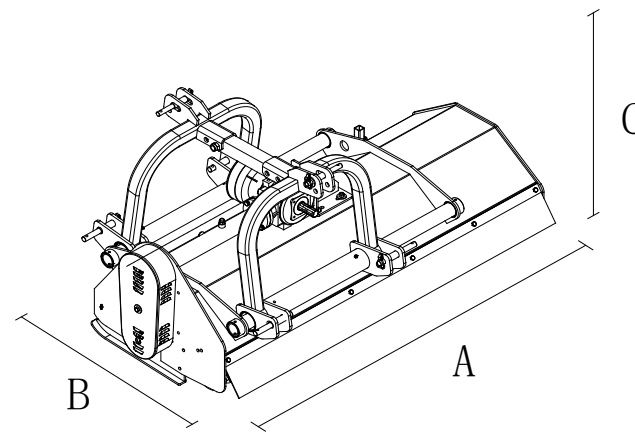

 L= DPG 145: T-5x1000
 L= DPG 155: T-5x1000
 L= DPG 165: T-5x1000
 L= DPG 175: T-5x1000
 L= DPG 185: T-6x1000
 L= DPG 195: T-6x1000
 L= DPG 205: T-6x1000



HPTO: 45 cm
h1: 42 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)				
DPG 145	92	53	50	95
DPG 155	92	63	50	105
DPG 165	92	73	50	115
DPG 175	92	83	50	125
DPG 185	92	93	50	135
DPG 195	106	89	64	131
DPG 205	106	99	64	141

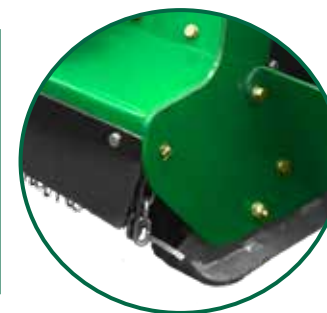


Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Martillos
DPG 145	3.80.145	145	159	102	92	50 / 37	322	4	24
DPG 155	3.80.155	155	169	102	92	50 / 37	342	4	24
DPG 165	3.80.165	165	179	102	92	75 / 50	362	4	28
DPG 175	3.80.175	175	189	102	92	75 / 50	382	4	28
DPG 185	3.80.185	185	199	102	92	75 / 50	402	4	32
DPG 195	3.80.195	195	209	102	92	75 / 50	422	4	32
DPG 205	3.80.205	205	219	102	92	75 / 50	452	4	32

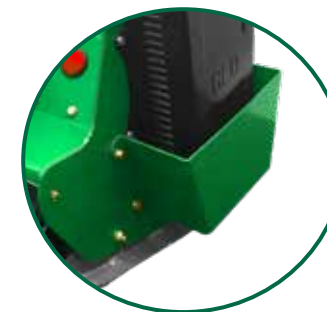
AGN

TRITURADORA REVERSIBLE CON DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO PARA TRACTORES FRONTALES


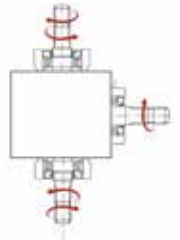

 40-85 HP



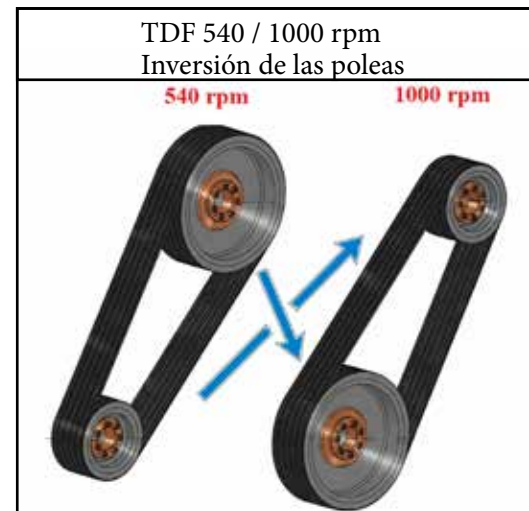
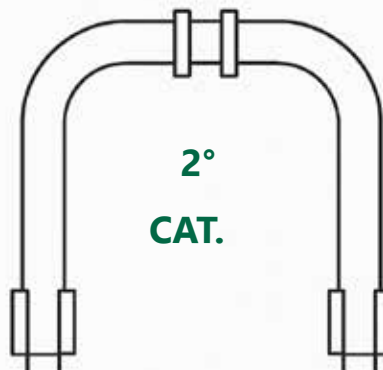
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada, fijada con pernos (sustituible)
- Espesor de los laterales: 9 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Desplazamiento lateral hidráulico: 450 mm
- Protección delantera combinada con cadenas y goma
- Barras cromadas Ø 61 mm
- Enganche frontal y trasero
- TDF 540 o 1000 rpm con inversión de poleas


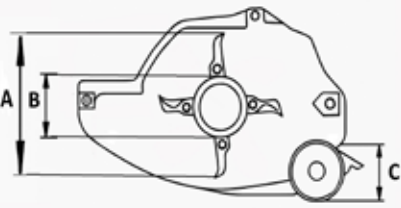


Ø: 4-5 cm

HERRAMIENTAS		OPCIONALES
		
A (mm)	R (mm)	 (gr) 1200
140	100	

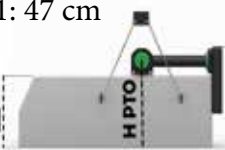
ENGANCHE DE TERCER PUNTO





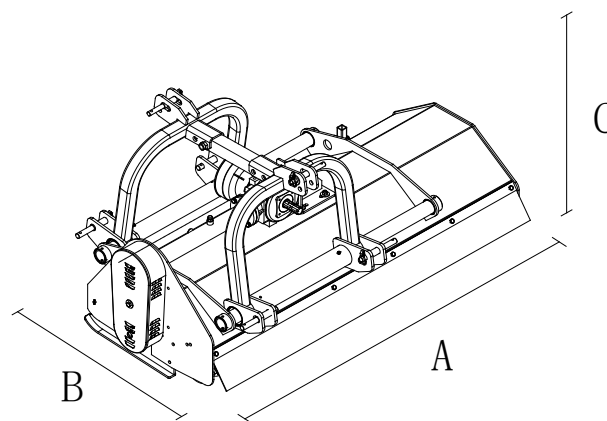
$\varnothing A$ 380 mm	$\varnothing B$ 125 mm	$\varnothing C$ 150 mm	 L=AGN 140: T-5x1000 L= AGN 160: T-5x1000 L= AGN 180: T-6x1000 L= AGN 200: T-6x1000 L= AGN 220: T-6X1000 L= AGN 240: T-6x1000
 RPM: 2150			



HPTO: 57 cm
h1: 47 cm




ÁREA DE TRABAJO (CM)				
AGN 140	90	50	50	90
AGN 160	90	70	50	110
AGN 180	119	61	69	111
AGN 200	125	75	75	125
AGN 220	125	95	75	145
AGN 240	125	115	75	165



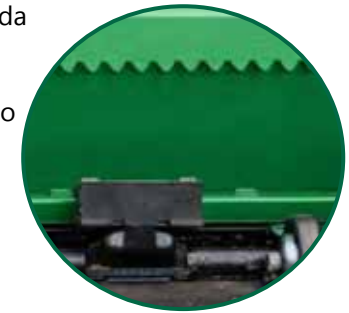
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Correas	Martillos
AGN 140	3.36.140	140	156	100	99	40/30	440	3	12
AGN 160	3.36.160	160	176	100	99	50/37	500	3	14
AGN 180	3.36.180	180	196	100	99	75/50	530	3	16
AGN 200	3.36.200	200	216	100	99	85/63	560	4	18
AGN 220	3.36.220	220	236	100	99	85/63	580	4	20
AGN 240	3.36.240	240	256	100	99	85/63	605	4	22

AGS

TRITURADORA LIGERA LATERAL/ DESBROZADORA LATERAL



15-35HP



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 35 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico
- Soporte de apoyo

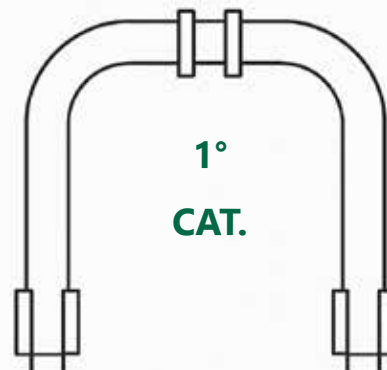


Ø: 1-2cm

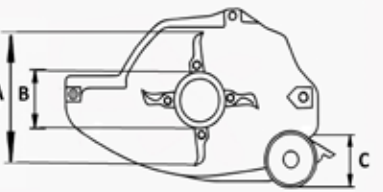
HERRAMIENTAS

A	R	A	R
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	80	80	80


ENGANCHE DE TERCER PUNTO



ØA 292 mm	ØB 77 mm	ØC 100 mm
-----------	----------	-----------



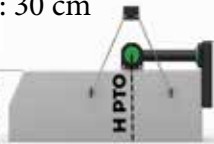
RPM: 1850



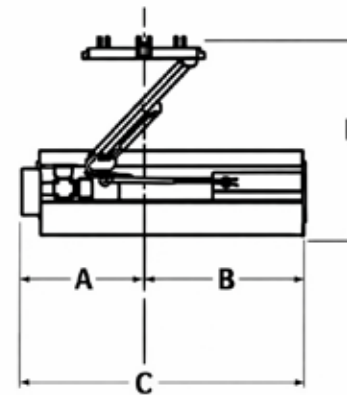
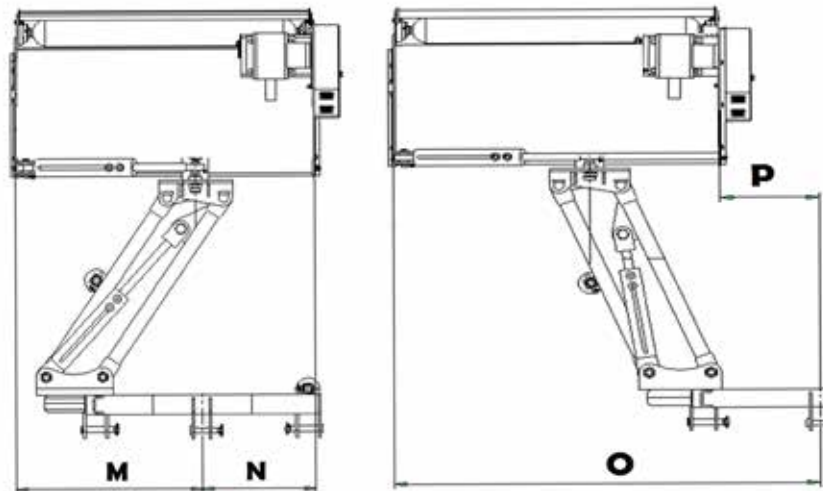
L= AGS 105: T-4X1700



HPTO: 43 cm
h1: 30 cm



Mod	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGS 105	65	40	137	32




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	kg	Correas	Cuchillas
AGS 105	3.62.105	105	48	65	113	211	15-35 / 15-26	215	2	36

AGL

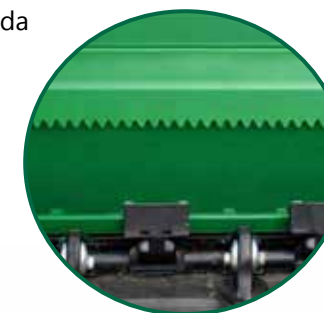
TRITURADORA LIGERA LATERAL / DESBROZADORA LATERAL




 30-50 HP



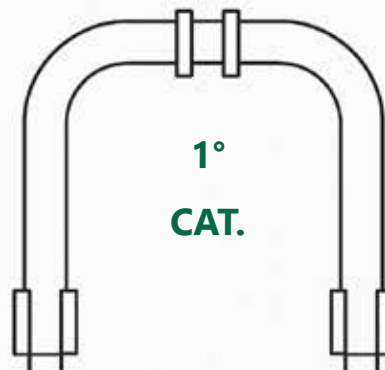
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales
- Rotor con sistema de corte lineal
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico
- Soporte de apoyo
- Cadenas delanteras


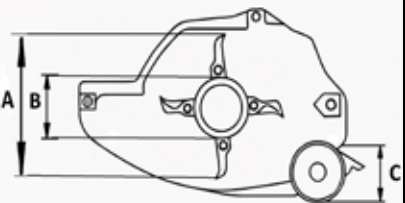


 Ø: 2-3 cm

HERRAMIENTAS					
 		 			
A	R	A	R		
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)		
50	80	80	80		
					
150		400			


ENGANCHE DE TERCER PUNTO



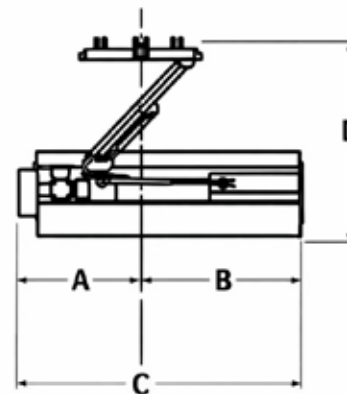
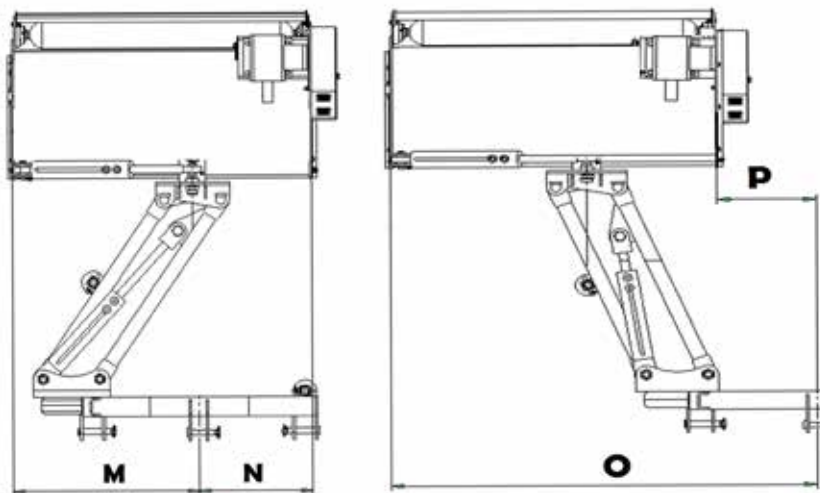
ØA 325 mm	ØB 110 mm	ØC 100 mm	
			
RPM: 2250			L= AGL 125: T-4X1700 L= AGL 145: T-4X1700 L= AGL 165: T-5X1700



HPTO: 45 cm
h1: 35 cm



Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGL 125	64	62	167	41
AGL 145	84	62	187	41
AGL 165	104	62	207	41




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
AGL 125	3.60.125	125	72	64	136	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	250	3	42	21
AGL 145	3.60.145	145	72	84	156	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	280	3	48	24
AGL 165	3.60.165	165	72	104	176	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	310	3	54	27

AGL-C

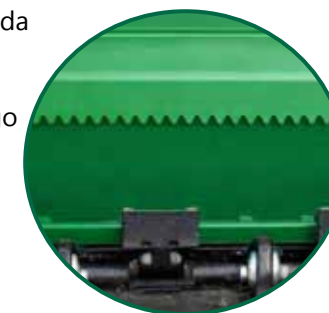
TRITURADORA LIGERA LATERAL / DESBROZADORA LATERAL




 30-60 HP



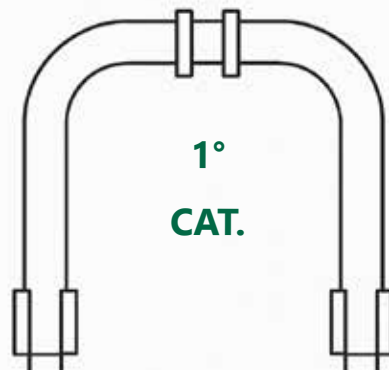
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas automático
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico con sistema antichoque
- Soporte de apoyo
- Válvula de bloqueo en el pistón de elevación
- Reguladores de caudal de aceite



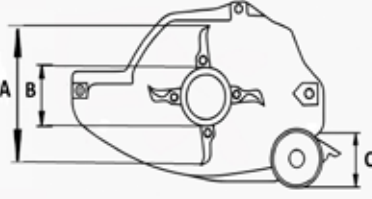



 Ø: 2-3 cm

HERRAMIENTAS					
					
					
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	80	150	80	80	400

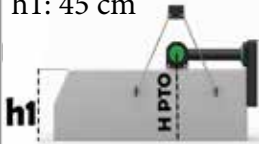
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



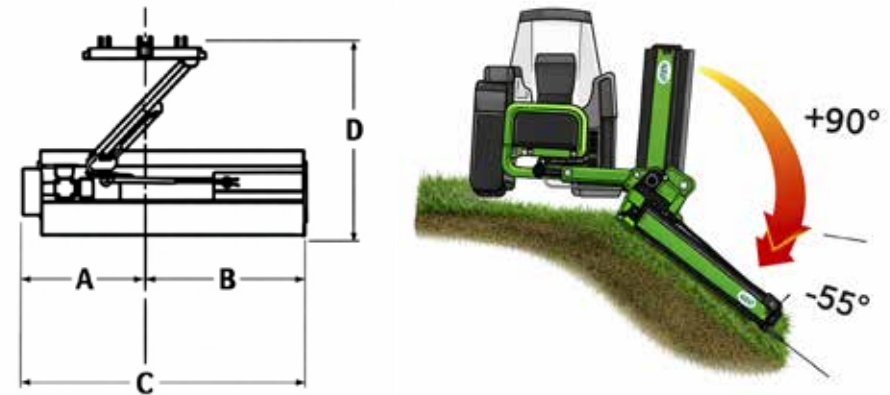
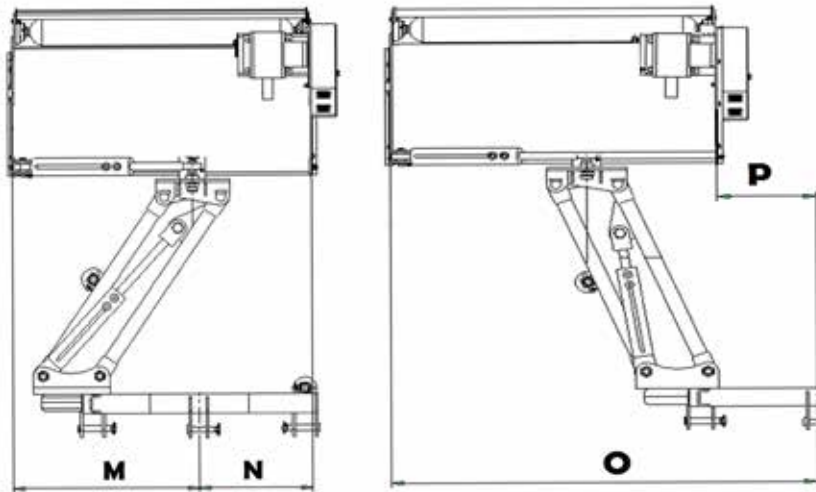
ØA 325 mm	ØB 110 mm	ØC 100 mm		
 <p>RPM: 2250</p>			<p>L= AGL-C 145: T-4X1700</p> <p>L= AGL-C 165: T-4X1700</p> <p>L= AGL-C 185: T-5X1700</p>	
ANTICHOQUE				



HPTO: 55 cm
h1: 45 cm



Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGL 145C	89	65	206	42
AGL 165C	109	65	226	42
AGL 185C	129	65	246	42



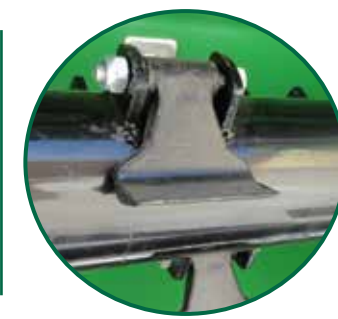
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
AGL 145C	3.60.145C	145	99	75	164	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	330	3	48	24
AGL 165C	3.60.165C	165	119	75	184	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	342	3	54	27
AGL 185C	3.60.185C	185	139	75	204	205	40/60 - 30/44	-55° e + 90°	365	3	60	30

AGE

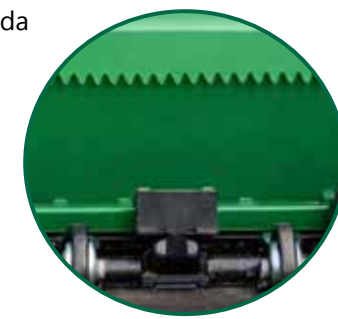
TRITURADORA LIGERA LATERAL CON CAJA EXTERNA




 30-50 HP

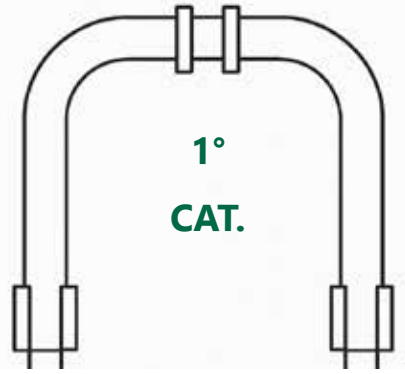



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Caja externa
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 6 mm
- Patines laterales
- Rotor con sistema de corte lineal
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico
- Soporte de apoyo

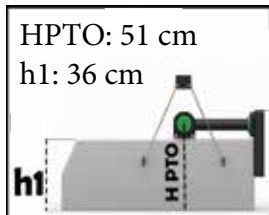
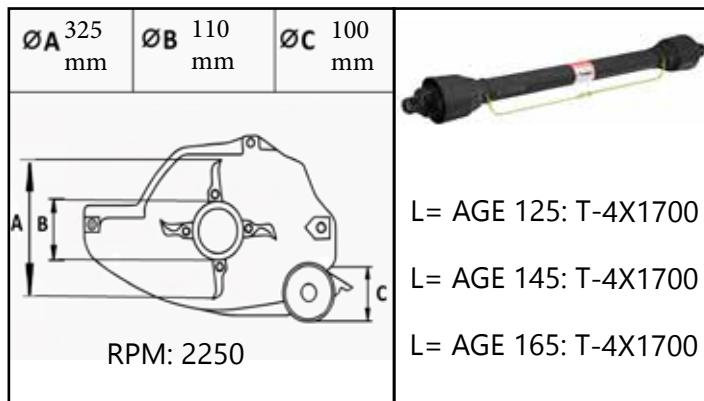


 Ø: 2-3 cm

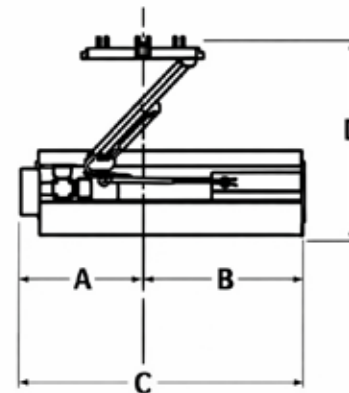
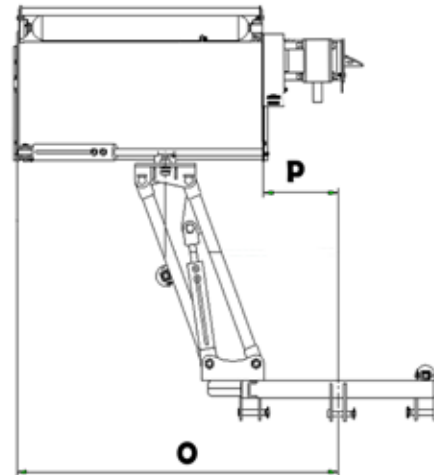
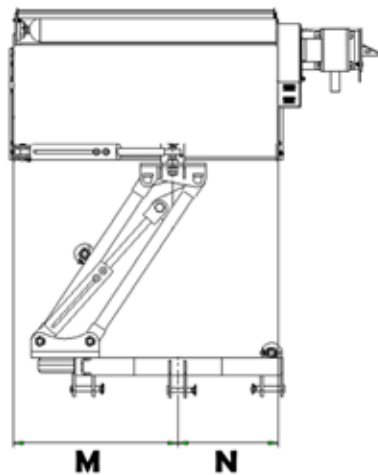
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



HERRAMIENTAS					
					
					
A (mm)	R (mm)		A (mm)	R (mm)	
50	80	150	80	80	400




Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGE 125	64	62	167	41
AGE 145	84	62	187	41
AGE 165	104	62	207	41



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
AGE 125	3.61.125	125	100	64	164	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	265	3	42	21
AGE 145	3.61.145	145	100	84	185	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	295	3	48	24
AGE 165	3.61.165	165	100	104	204	205	30-50 / 22-37	-55° e + 90°	325	3	54	27

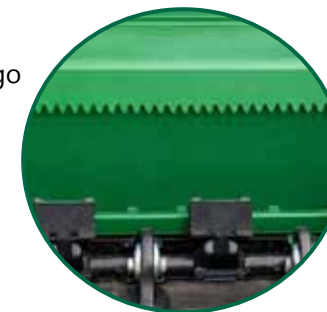
AGD


TRITURADORA LATERAL CON DESCARGA POSTERIOR AL RODILLO

 **50-80 HP**



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Contracuchilla dentada
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Descarga posterior tras el rodillo
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico con sistema antichoque
- Soporte de apoyo
- Válvula de bloqueo en el pistón de elevación
- Reguladores de caudal de aceite
- Protección delantera con cadenas

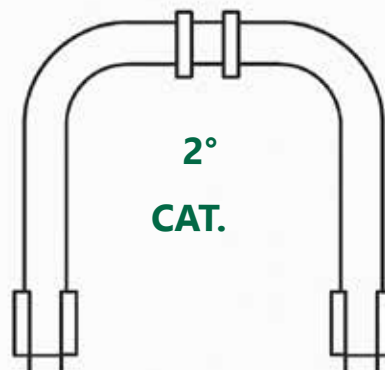


 **Ø: 3-5 cm**

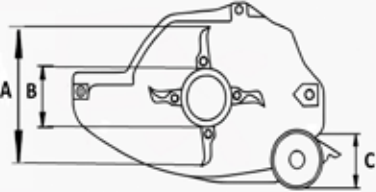

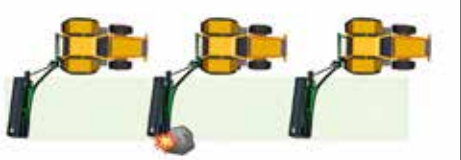


HERRAMIENTAS

 		 	
A (mm)	R (mm)	A (mm)	R (mm)
50	110	90	95
 300		 600	

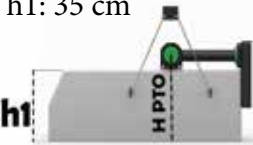
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



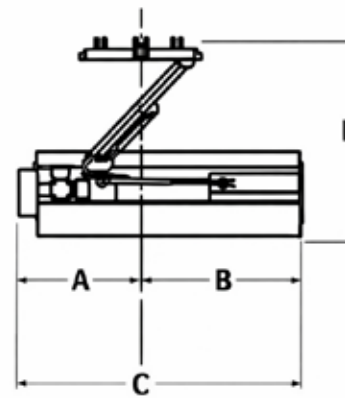
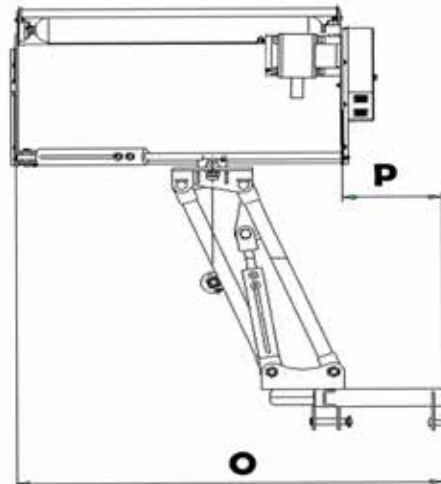
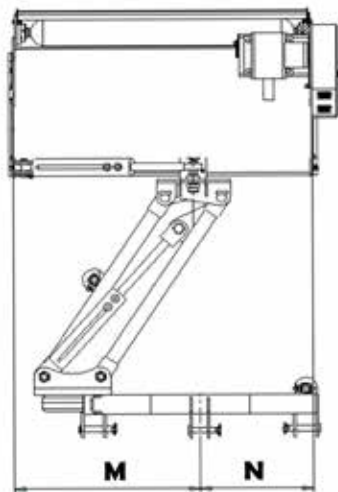
Scarico posteriore al rullo

$\varnothing A$ 355 mm $\varnothing B$ 110 mm $\varnothing C$ 100 mm  RPM: 2250	 L= AGD 155: T-5X1700 L= AGD 175: T-5X1700	 	
ANTICHOQUE			DISPOSITIVO DE SEGURIDAD

HPTO: 47 cm
 h1: 35 cm




Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGD 155	95	62	194	38
AGD 175	115	62	215	38



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Cuchillas	Martillos
AGD 155	3.63.155	155	53	115	168	150	50-80 / 37-60	-55° e + 90°	380	4	48	24
AGD 175	3.63.175	175	74	115	189	150	50-80 / 37-60	-55° e + 90°	410	4	56	28

AGF

TRITURADORA PESADA LATERAL / DESBROZADORA LATERAL

 50-80 HP



- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Caja externa
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión aplicable: 50 CV
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte lineal
- Contracuchilla dentada, fijada con pernos (sustituible)
- Protección delantera combinada con cadenas y goma
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico con sistema antichoque
- Soporte de apoyo
- Válvula de bloqueo en el pistón de elevación
- Sistema flotante del tercer punto



Ø: 4-5 cm

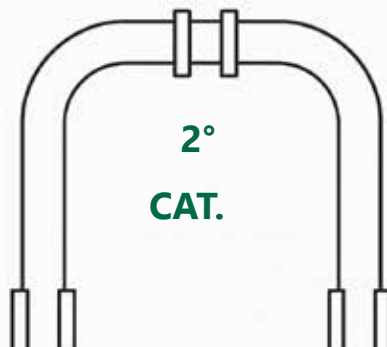
HERRAMIENTAS

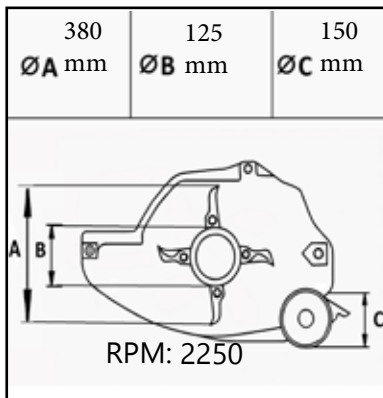


M16

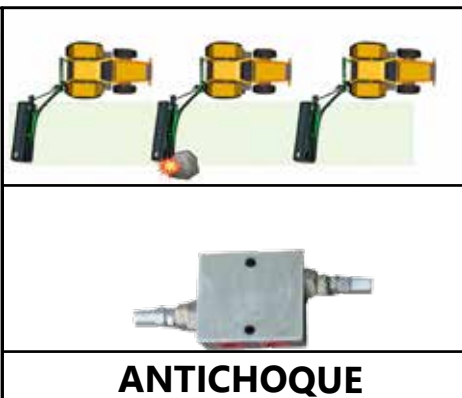
A (mm)	R (mm)	(gr)
140	100	1200

ENGANCHE DE TERCER PUNTO





L=AGF 140: T-5x1700
 L= AGF 160: T-5x1700
 L= AGF 180: T-6x1700
 L= AGF 200: T-6x1700
 L= AGF 220: T-6X1700



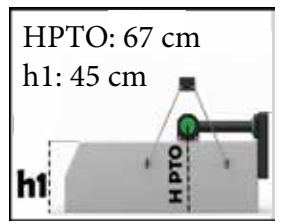
ANTICHOQUE



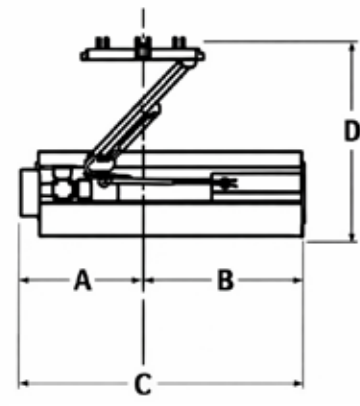
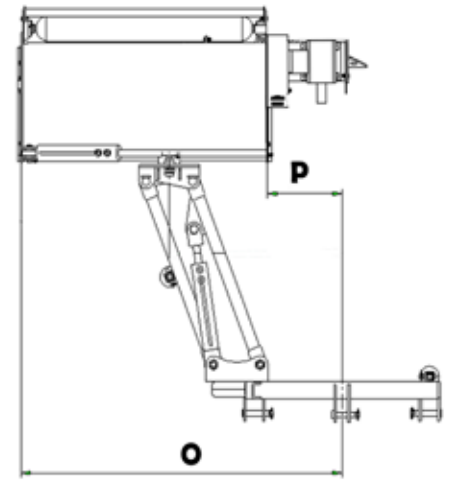
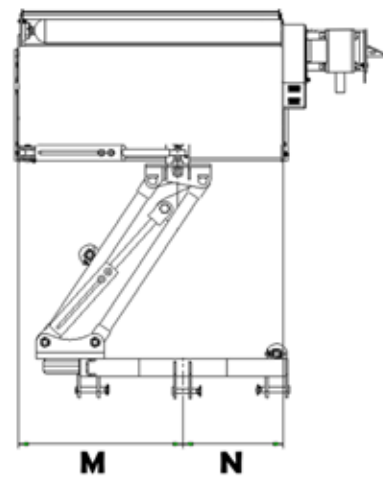
SISTEMA FLOTEANTE



DISPOSITIVO DE SEGURIDAD



Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGF 140	94	47	235	93
AGF 160	114	47	255	93
AGF 180	134	47	275	93
AGF 200	154	47	295	93
AGF 220	164	58	284	62




Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Martillos
AGF 140	3.37.140	140	86	94	180	158	50-80/37-60	.-55° e + 90°	550	3	12
AGF 160	3.37.160	160	86	114	200	158	50-80/37-60	.-55° e + 90°	590	3	14
AGF 180	3.37.180	180	86	134	220	158	50-80/37-60	.-55° e + 90°	640	3	16
AGF 200	3.37.200	200	86	154	240	158	50-80/37-60	.-55° e + 90°	680	4	18
AGF 220	3.37.220	220	96	164	260	158	50-80/37-60	.-55° e + 90°	710	4	22

AGFN

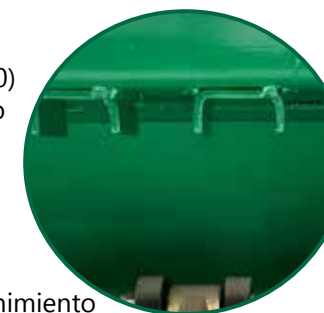
TRITURADORA PESADA LATERAL / DESBROZADORA LATERAL





 50-80 HP



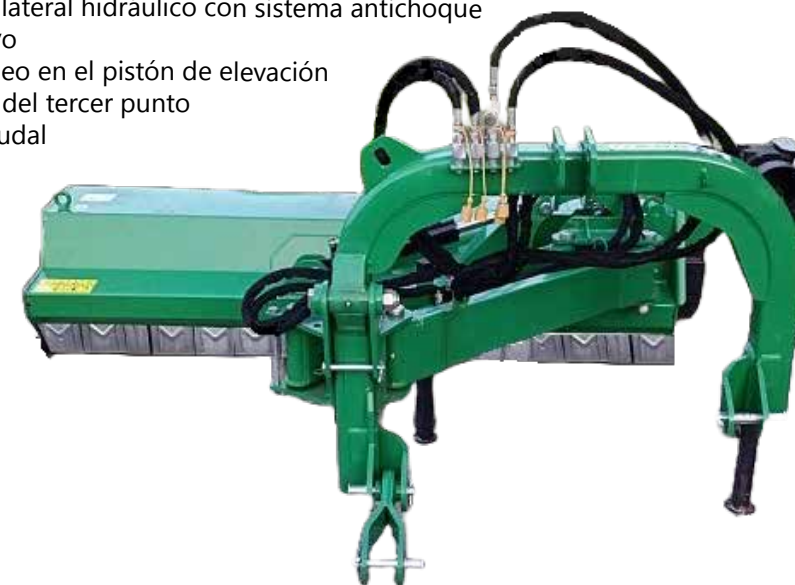
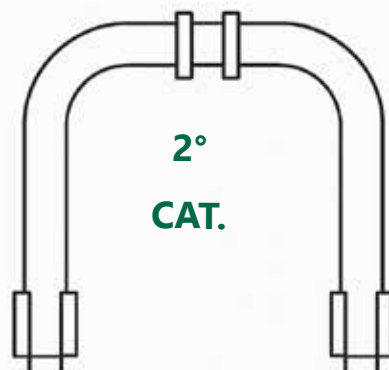
- Caja de engranajes de fundición con rueda libre integrada
- Caja externa
- Lubricación de la caja de engranajes: aceite SAE 90
- Potencia de transmisión: 50 CV (140-180) 80 CV (200-220)
- Rodillo trasero regulable en altura con rascador de fango
- Tensor de correas ajustable
- Espesor de los laterales: 8 mm
- Patines laterales regulables
- Rotor con sistema de corte helicoidal
- Contracuchilla dentada
- Capó practicable para facilitar las operaciones de mantenimiento
- Doble pistón para el movimiento de la trituradora
- Desplazamiento lateral hidráulico con sistema antichoque
- Soporte de apoyo
- Válvula de bloqueo en el pistón de elevación
- Sistema flotante del tercer punto
- Regulador de caudal

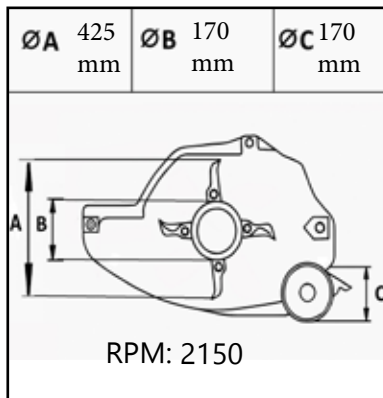


 Ø: 4-6 cm

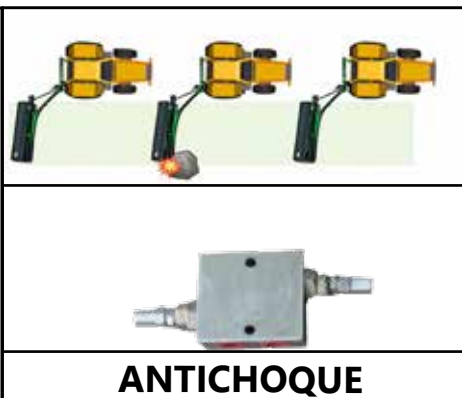
HERRAMIENTAS		
		
A (mm)	R (mm)	(gr)
140	100	1200

ENGANCHE DE TERCER PUNTO





L=AGFN 140: T-5x1700
 L= AGFN 160: T-5x1700
 L= AGFN 180: T-6x1700
 L= AGFN 200: T-6x1700
 L= AGFN 220: T-6X1700



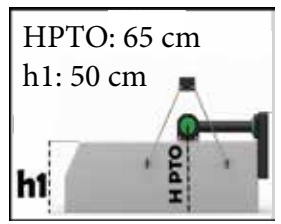
ANTICHOQUE



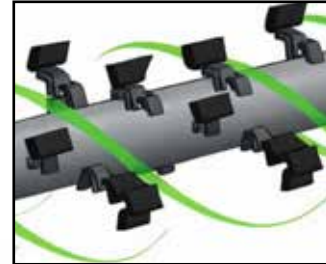
SISTEMA FLOTEANTE



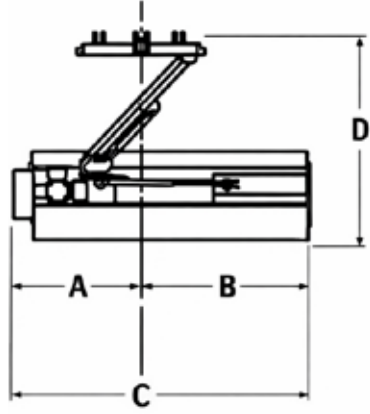
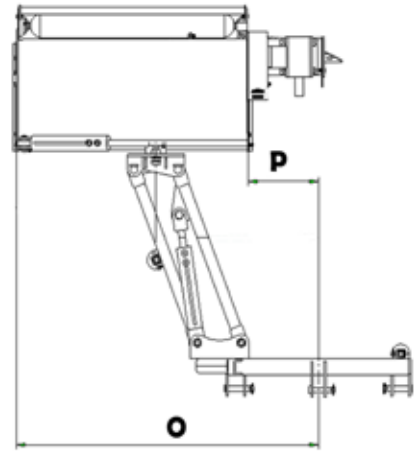
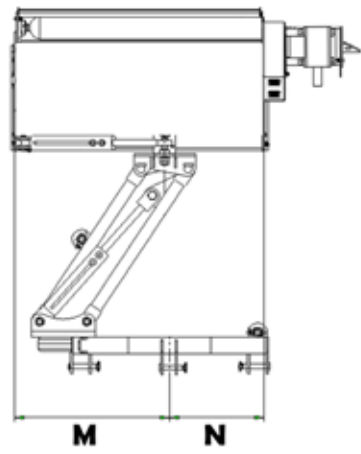
DISPOSITIVO DE SEGURIDAD



Mod.	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)
AGFN 140	92	47	230	94
AGFN 160	102	47	250	94
AGFN 180	132	50	270	94
AGFN 200	149	50	290	91
AGFN 220	169	50	330	91



SISTEMA DE CORTE HELICOIDAL



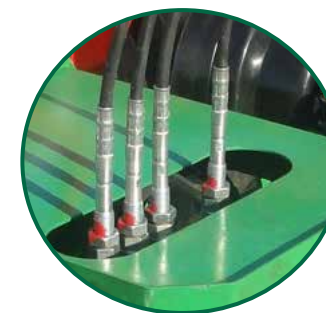
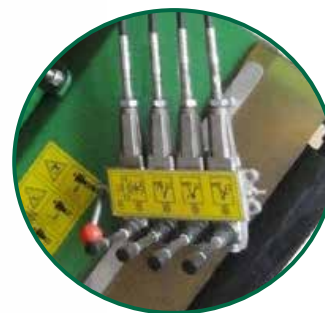
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	HP/kW	Ángulo	kg	Correas	Martillos
AGFN 140	3.37.140.3	140	98	92	190	166	50-80 / 37-60	.-55° e + 90°	568	4	12
AGFN 160	3.37.160.3	160	98	118	216	166	50-80 / 37-60	.-55° e + 90°	598	4	14
AGFN 180	3.37.180.3	180	98	132	230	166	50-80 / 37-60	.-55° e + 90°	654	4	16
AGFN 200	3.37.200.3	200	101	149	250	166	50-80 / 37-60	.-55° e + 90°	698	5	18
AGFN 220	3.37.220.3	220	101	169	270	166	50-80 / 37-60	.-55° e + 90°	728	5	22

AM

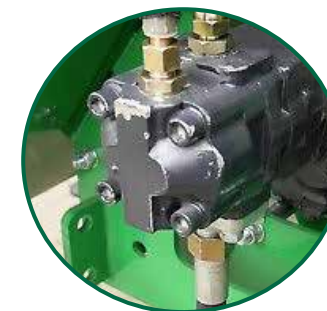
TRITURADORA CON BRAZO




 25-60 HP

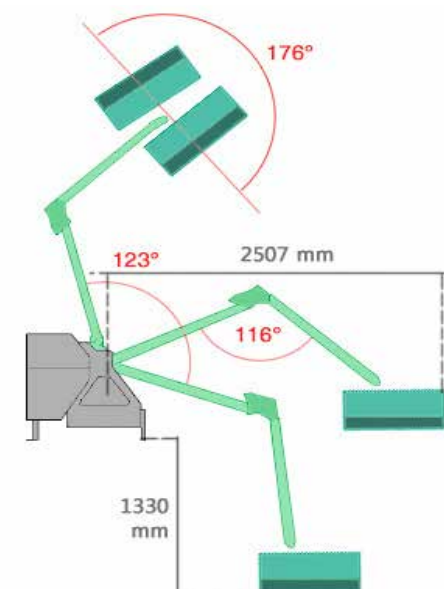


- Depósito independiente 60 l
- Bomba de fundición 25 cm³
- Motor 11 cc
- Mandos por cables flexibles
- Doble sentido de rotación
- Cabezal flotante 60-80-100 cm
- Transmisión directa al rotor
- Tensores
- Filtro oleodinámico de retorno
- Soportes de apoyo
- Cabezal con cuchillas en Y (con grillete)
- Cáster de protección del rotor



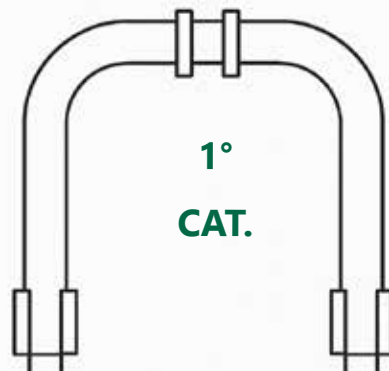
 Ø: 1-2 cm



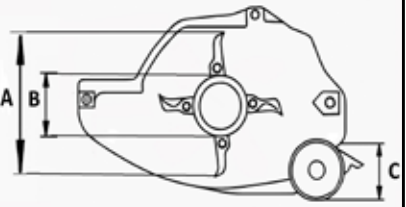


ENGANCHE DE TERCER PUNTO

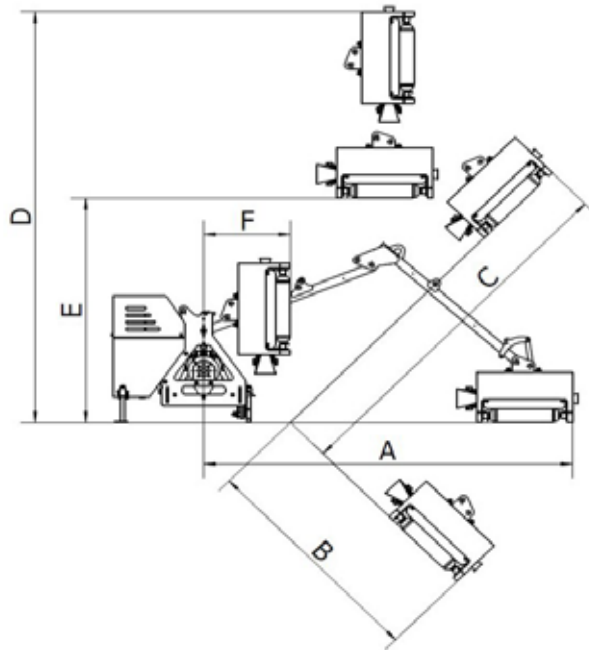


HERRAMIENTAS

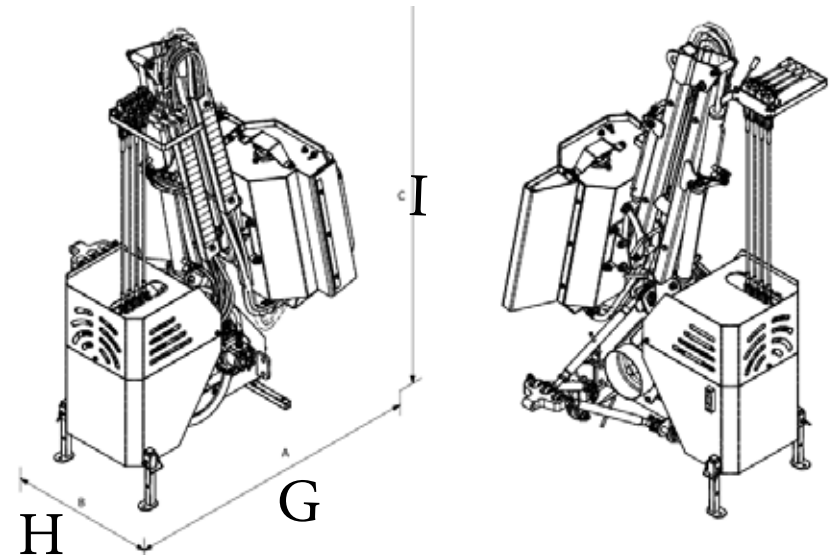
				
A (mm)	R (mm)	(gr)		
50	60	125		



$\varnothing A$ 265 mm	$\varnothing B$ 78 mm	$\varnothing C$ 100 mm	 L= AM 60: T-4X1000 L= AM 80: T-4X1000 L= AM 100: T-4X1000	60 cm 
 RPM: 2250				80 cm 
				100 cm 



AM	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)
AM60	255,5	163	256,5	298,5	163	60
AM80	275,5	183	276,5	318,5	163	60
AM100	295,5	203	296,5	338,5	163	60



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	G (cm)	H (cm)	I (cm)	Cabezal (cm)	Ángulo de elevación	kg	Capacidad aceite	Cuchillas
AM 60	3.90.60	60	125	95	209	60	176°	260	55	24
AM 80	3.90.80	80	125	95	209	80	176°	290	55	32
AM 100	3.90.100	100	125	95	209	100	176°	320	55	40


AM 125

TRITURADORA CON BRAZO



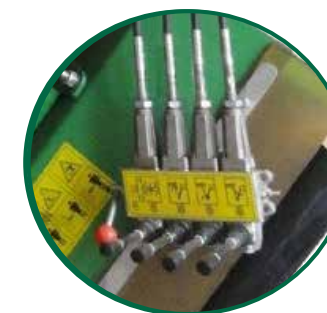
 50-70 HP



 Ø: 1-2 cm

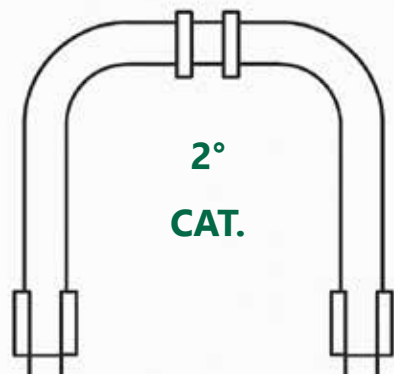


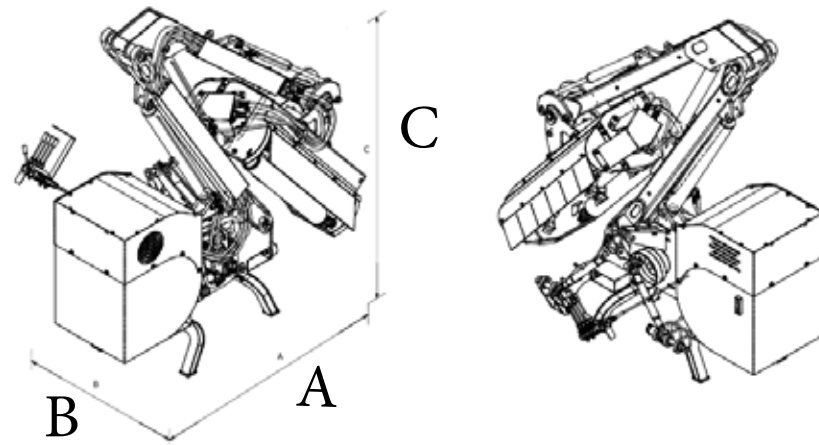
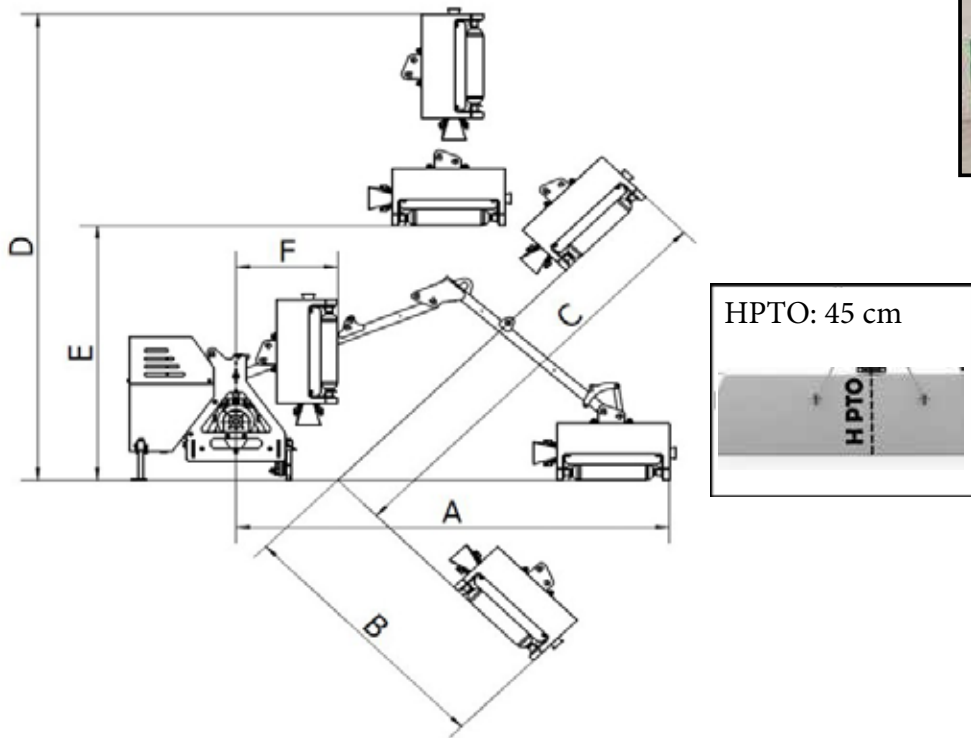
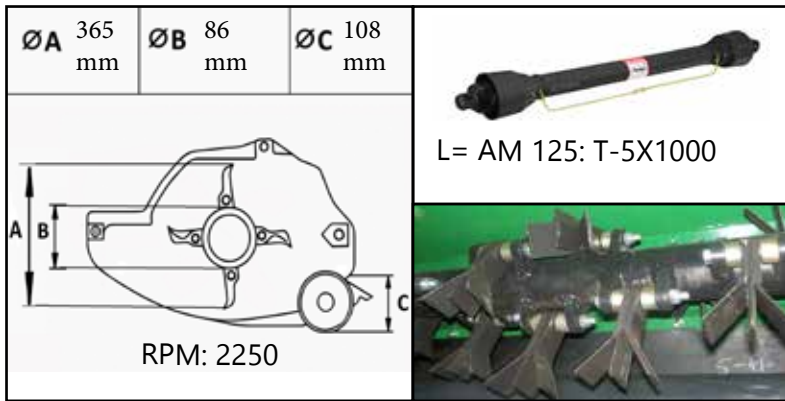
- Depósito independiente 135 l
- Bomba de fundición 41 cm³
- Motor 26 cc
- Mandos por cables flexibles
- Doble sentido de rotación
- Cabezal flotante 105 cm
- Tensores
- Filtro oleodinámico de retorno
- Soportes de apoyo
- Cabezal con cuchillas
- Intercambiador de calor incluido
- Suspensión mecánica en el primer brazo
- Transmisión directa al rotor
- Cáster de protección del rotor



ENGANCHE DE TERCER PUNTO

HERRAMIENTAS		
		
A (mm)	R (mm)	(gr)
45	100	275






Mod.	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)
AM 125	4519	3106	4550	4781	2550	921


Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Cabezal (cm)	HP/kW	Ángulo de elevación	kg	Capacidad aceite	Cuchillas
AM 125	3.91.125	105	125	56	249	105	50-70	176°	670	135	32

AMD

PODASETOS CON BRAZO

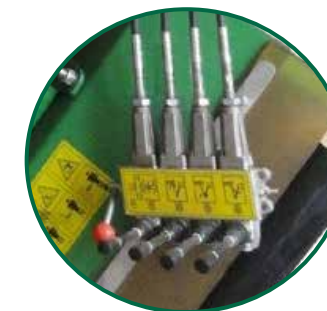


 **25-60 HP**

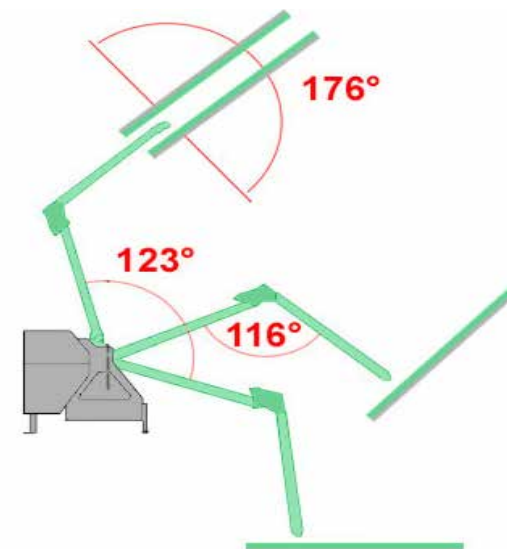
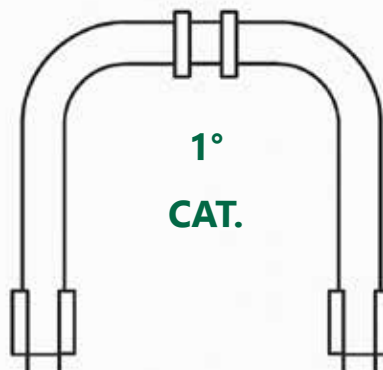
 **Ø: 2-3 cm**



- Depósito independiente 60 l
- Bomba de fundición 25 cm³
- Motor orbital 50 cc
- Mandos por cables flexibles
- Doble sentido de rotación
- Cabezal desbrozador 120-150-180 cm
- Tensores
- Filtro oleodinámico de retorno
- Soportes de apoyo



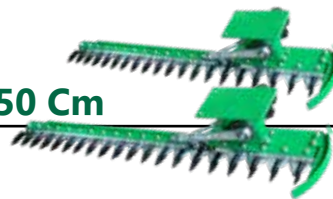
ENGANCHE DE TERCER PUNTO



120 Cm



150 Cm



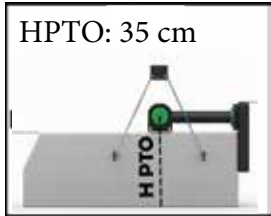
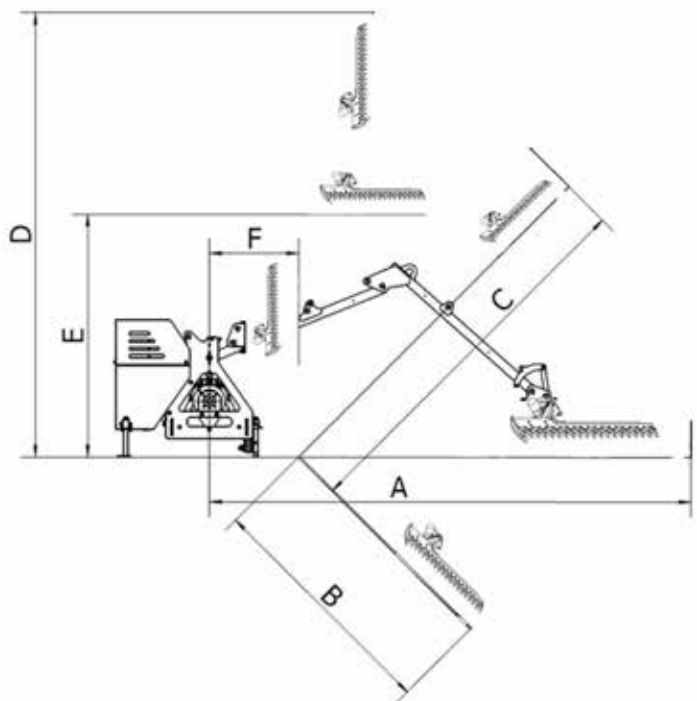
180 Cm



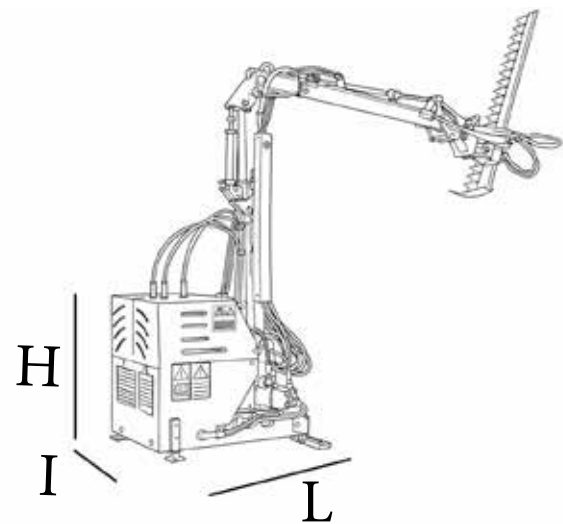
L= AMD 120: T-4X1000

L= AMD 150: T-4X1000

L= AMD 180: T-4X1000



HPTO: 35 cm




AMD	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)
AMD 120	315,5	223	316,5	358,5	163	50
AMD 150	345,5	253	346,5	388,5	163	50
AM 180	375,5	283	376,5	418,5	163	50

Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	I (cm)	L (cm)	H (cm)	Cabezal (cm)	HP/kW	kg	L
AMD 120	3.10.120	120	125	95	209	120	25-60/18-44	217	55
AMD 150	3.10.150	150	125	95	209	150	25-60/18-44	254	55
AMD 180	3.10.180	180	125	95	209	180	25-60/18-44	288	55

BRC

PODASETOS CON BRAZO




 **15-50HP**

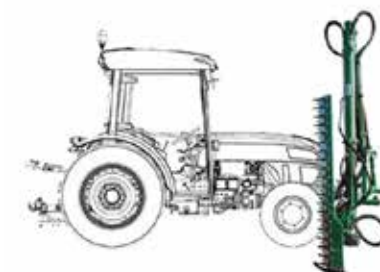
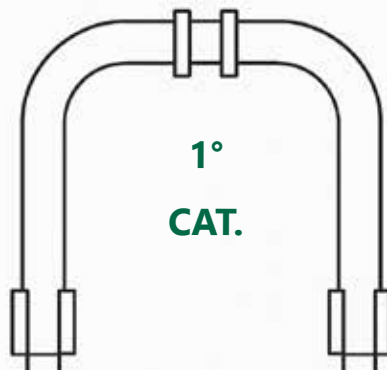


- Posicionamiento de la máquina operadora: frontal y posterior
- Motor orbital 50 cc
- Distribuidor con mandos
- Doble sentido de rotación
- Cabezal desbrozador 120-150-180 cm
- Suspensión mecánica en el primer brazo
- Caudal hidráulico mínimo 25 l/min
- Válvulas de bloqueo en los cilindros



 Ø: 2-3 cm

ENGANCHE DE TERCER PUNTO



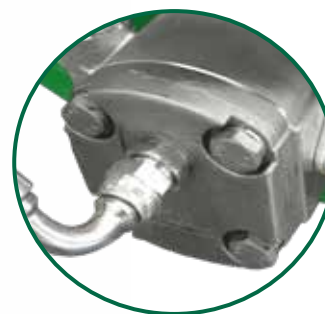
HERRAMIENTAS



Opcional
Kit de sistema hidráulico independiente

AM-T

CABEZAL DE TRITURADORA








- Motor orbital 11 cc
- Doble sentido de rotación
- Cabecal desbrozador 60-80-100 cm
- Caudal hidráulico mínimo 25 l/min
- Cáster de protección del motor
- Rodillo autonivelante Ø 77 mm
- Rotor con cuchillas en Y (con grillete)



Ø: 1-2cm



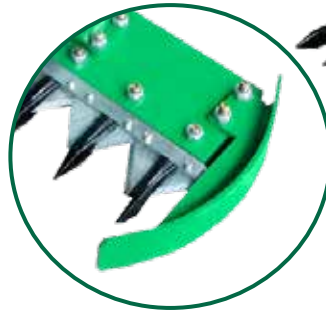
HERRAMIENTAS

  		
A (mm)	R (mm)	
50	60	 125

Mod.	Cod.	Ancho de trabajo (cm)	l/min	kg	Cuchillas
AM-T 60	3.95.60	60	30	62	24
AM-T 80	3.95.80	80	30	74	32
AM-T100	3.95.100	100	30	88	40

AMD-T

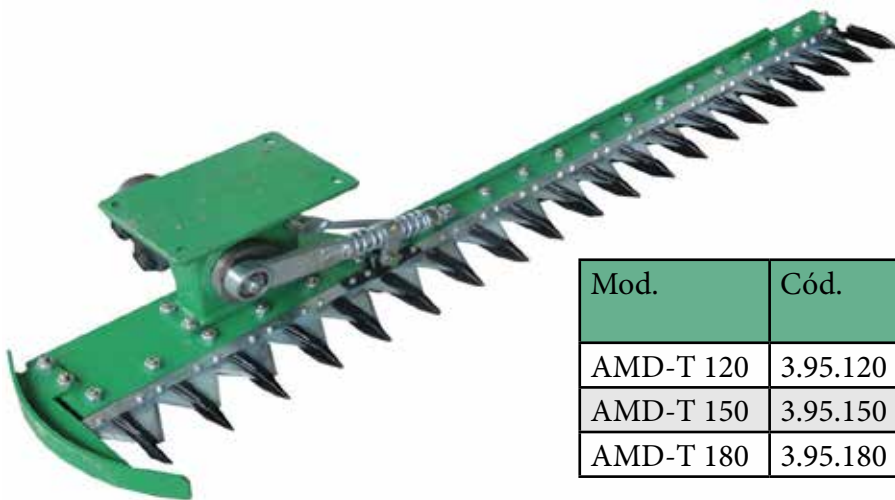
CABEZAL DESBROZADOR DE SETOS



- Motor orbital 50 c
- Doble sentido de rotación
- Cabezal desbrozadora 120-150-180 cm
- Flujo hidráulico mínimo 25 Lt/min
- Resorte anti-impacto regulable
- Placa de acoplamiento a 4 orificios
- Patín lateral



Ø: 2-3 cm



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	L/min	kg
AMD-T 120	3.95.120	120	21	40
AMD-T 150	3.95.150	150	21	45
AMD-T 180	3.95.180	180	23	50

HERRAMIENTAS



BJ

PODASETOS PARA CARGADOR

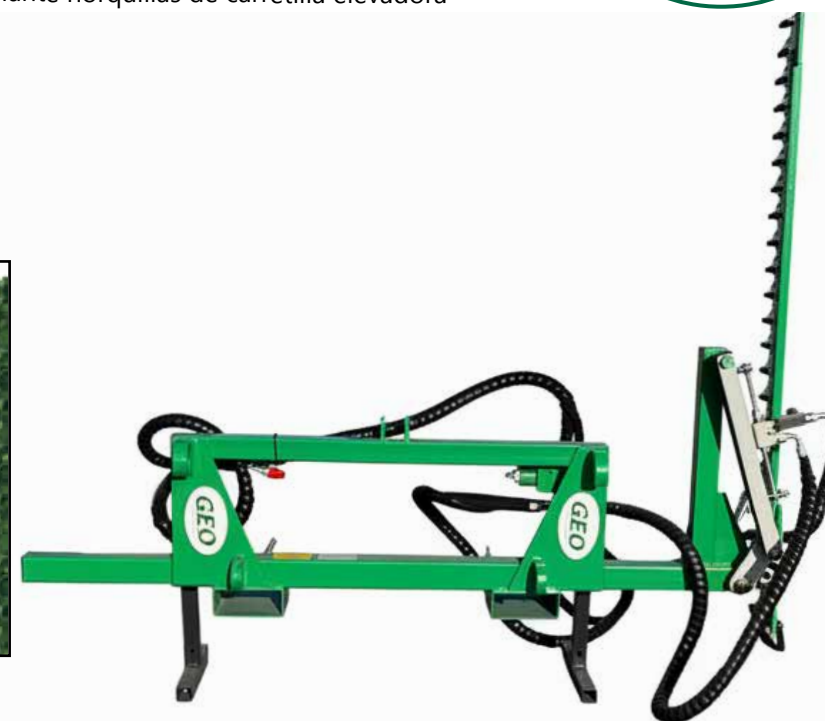
GEO[®]
Macchine Agricole



Ø: 2-3 cm




- Motor orbital 50 cc
- Doble sentido de rotación
- Cabezal desbrozador 120-150-180 cm
- Caudal hidráulico mínimo 25 l/min
- Soportes de apoyo
- Reguladores de caudal
- Electroválvula 12 V para selector hidráulico
- Desplazamiento lateral mecánico
- Enganche universal Euro I / Opcional: Enganche de 3 puntos
- Enganche mediante horquillas de carretilla elevadora

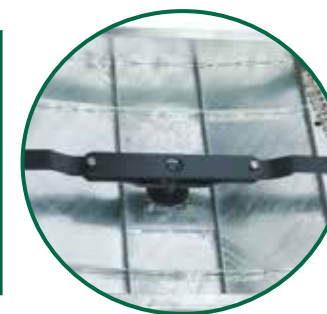


KM100

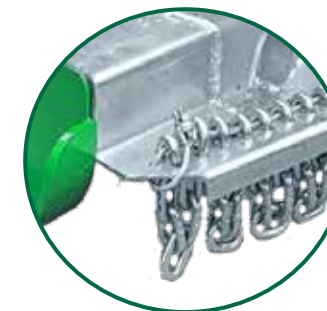
PLATO DE CORTACÉSPED ZINCADO



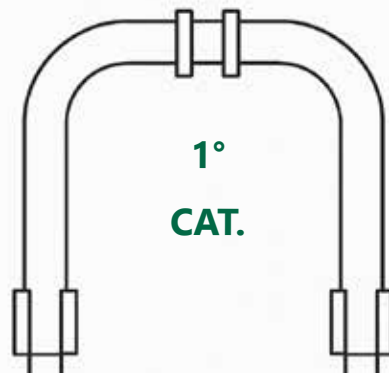
 20-40 HP

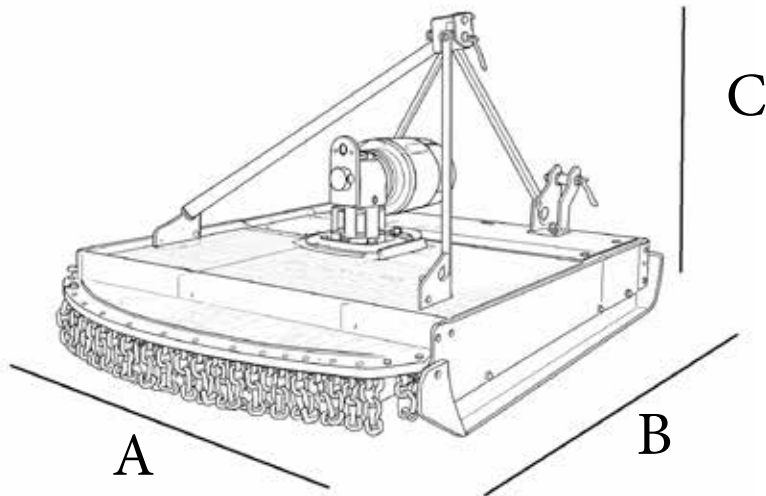
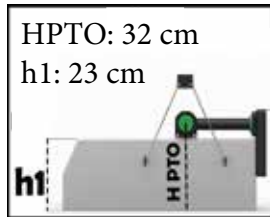
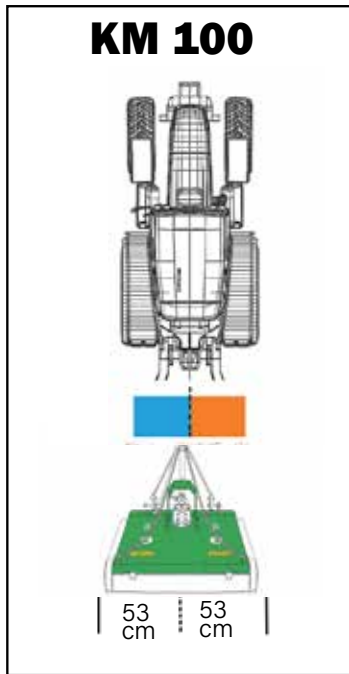


- Robusta caja de engranajes de fundición
- Cortacésped de eje vertical
- Estructura galvanizada
- Protecciones de cadenas delanteras y traseras
- Patines laterales
- Pareja de cuchillas articuladas
- Tercer punto flotante
- Aceite recomendado: SAE 90 o EP00



ENGANCHE DE TERCER PUNTO






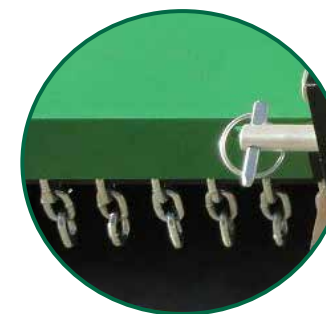
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Cuchillas
KM100	6.11.100	100	106	104	132	20-40 / 14-29	122	2

TM

CORTACÉSPED DE EJE VERTICAL



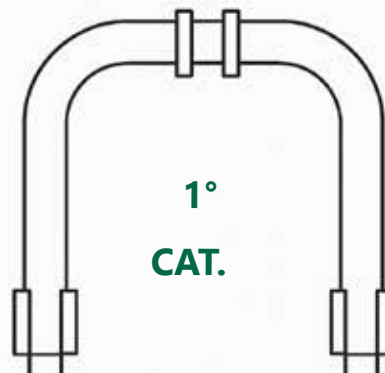
 30-50 HP

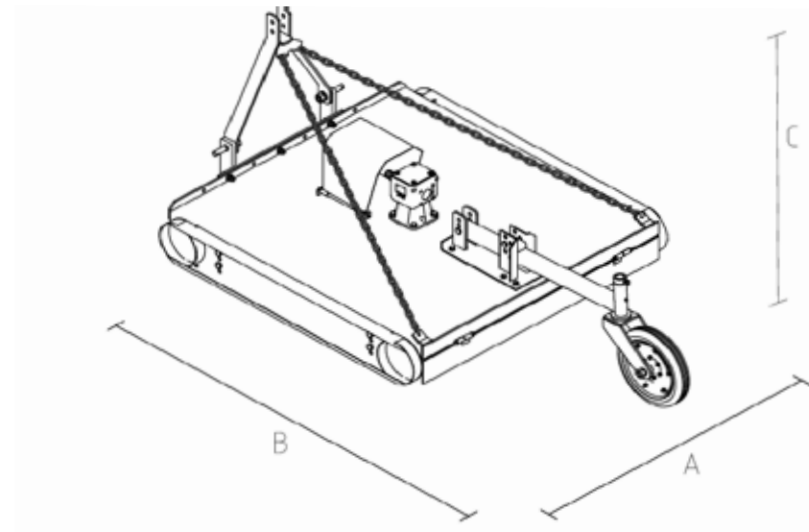
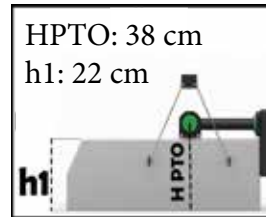
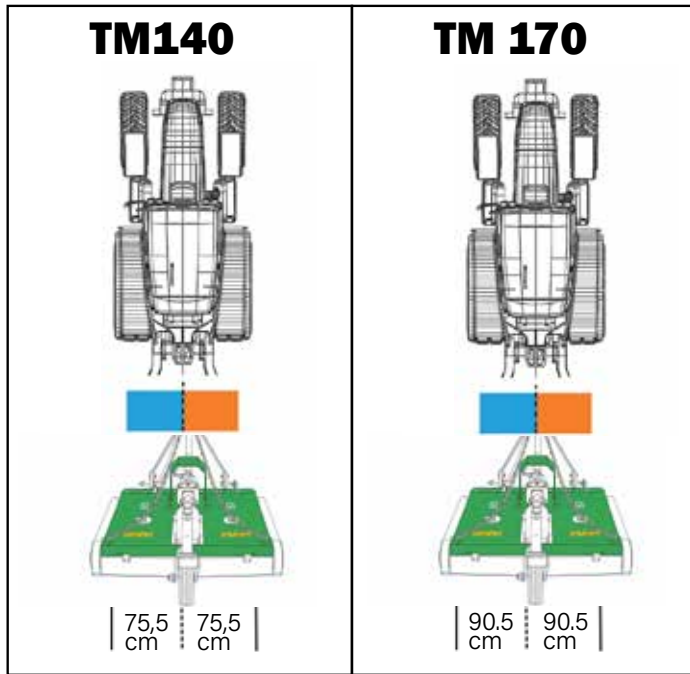


- Robusta caja de engranajes de fundición
- Cortacésped de eje vertical
- Protecciones de cadenas traseras
- Patines laterales regulables
- Pareja de cuchillas articuladas
- Tercer punto articulado
- Aceite recomendado: SAE 90
- Rueda de apoyo trasera pivotante



ENGANCHE DE TERCER PUNTO





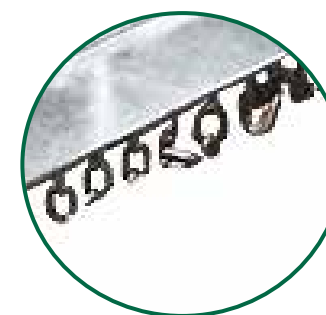
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	Cuchillas (Y)	kg	Cuchillas (disco)
TM 140	7.12.140	140	151	246	95	30-50 / 22-37	2	240	2
TM 170	7.12.170	170	181	276	95	30-50 / 22-37	2	260	2

DM SILVER

PLATO DE CORTACÉSPED ZINCADO CON RUEDAS PIVOTANTES



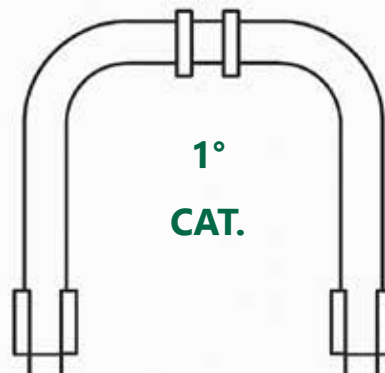
14-50 HP



- Bastidor galvanizado reforzado
- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- 2 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 2,5 - 10 cm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Horquilla porta-rueda estampada
- Cadenas traseras
- Punto de engrasado centralizado
- Aceite recomendado: SAE 90
- Tercer punto flotante



ENGANCHE DE TERCER PUNTO

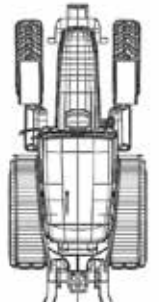
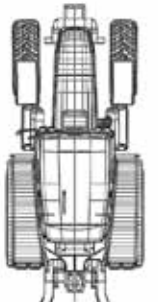
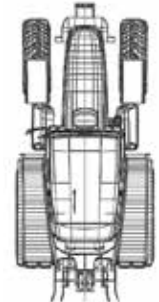





H: 2,5-10 cm

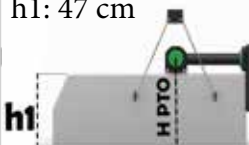
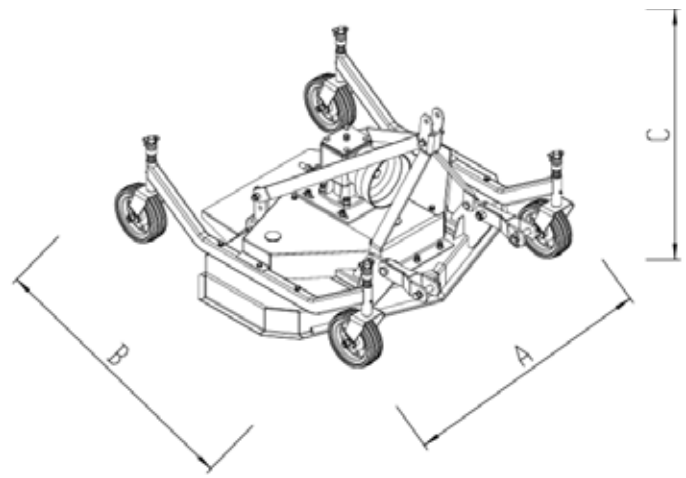



L= DM 120 SILVER: T-4X1000
 L= DM 150 SILVER: T-4X1000
 L= DM 180 SILVER: T-4X1000



DM 120	DM 150	DM 180
		
		
60 cm 60 cm	75 cm 75 cm	90 cm 90 cm


HPTO: 45 cm
 h1: 47 cm

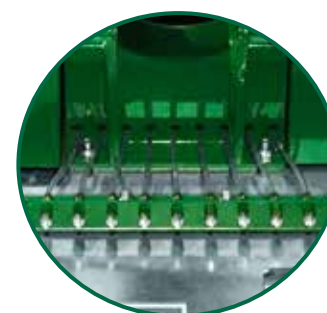
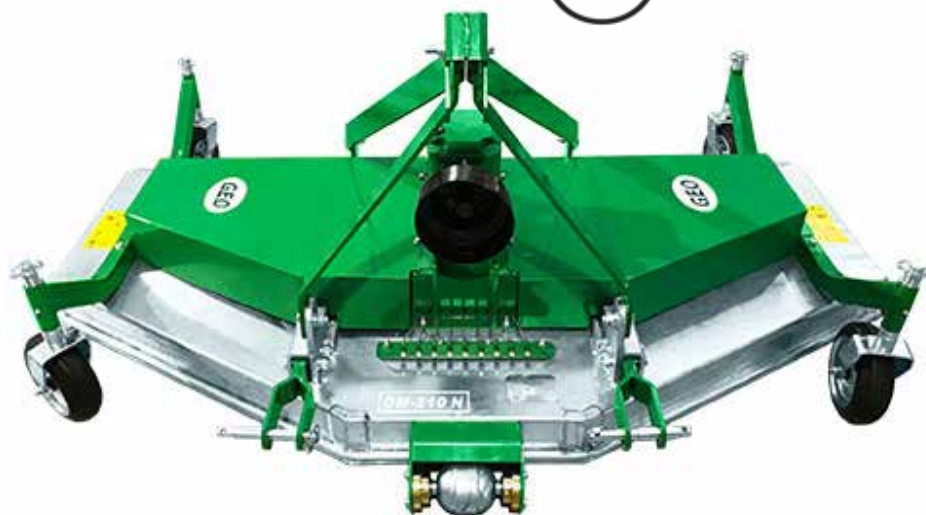



Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Diámetro rotor	Cuchillas
DM 120 Silver	16.17.120	120	126	140	84	14-40/10-30	195	8x21/ 3x8	3
DM 150 Silver	16.18.150	150	156	150	84	14-40/10-30	220	8x21/ 3x8	3
DM 180 Silver	16.19.180	180	186	150	84	14-15/10-37	250	8x21/ 3x8	3

DM 210N

PLATO DE CORTACÉSPED ZINCADO CON RUEDAS PIVOTANTES

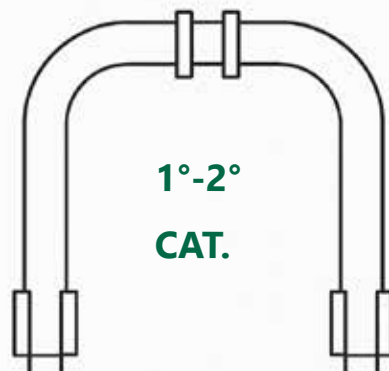
 40-70 HP

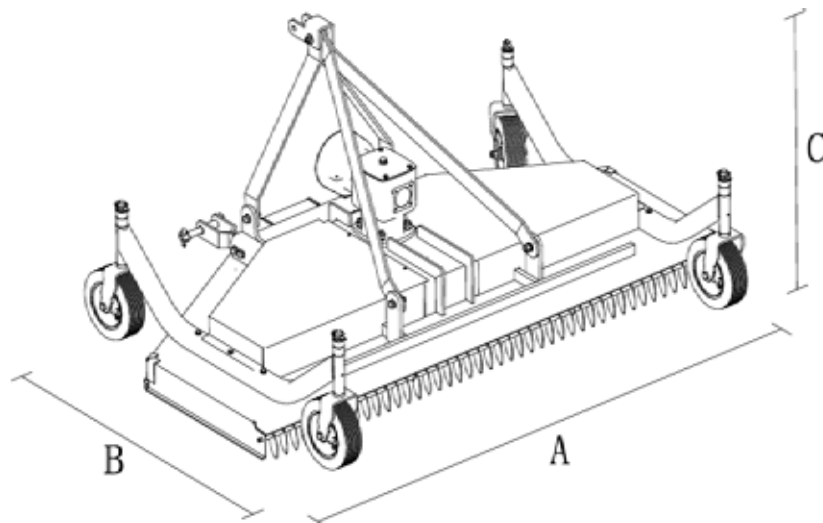
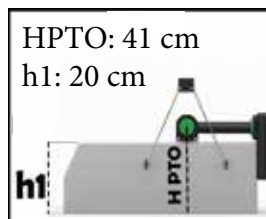
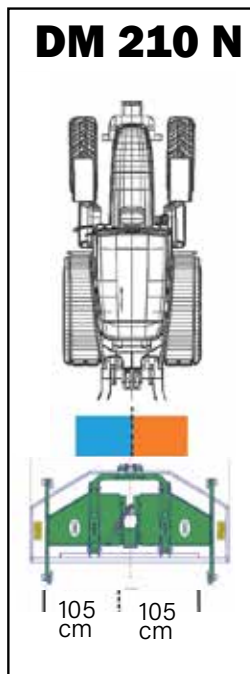


- Bastidor galvanizado reforzado
- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura con muelles
- 2 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Horquilla porta-rueda estampada
- Protecciones traseras
- Punto de engrasado centralizado
- Aceite recomendado: SAE 90
- Tercer punto flotante
- Rueda delantera de apoyo



ENGANCHE DE TERCER PUNTO



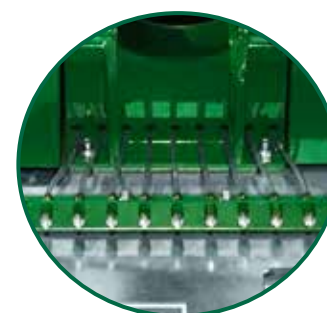


Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Cuchillas
DM 210N	6.14.210.1	210	219	157	93	40-70/29-52	352	5

DM3 210

PLATO DE CORTACÉSPED CON DESPLAZADOR HIDRÁULICO

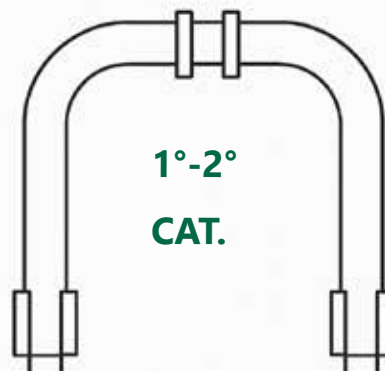
 40-70 HP

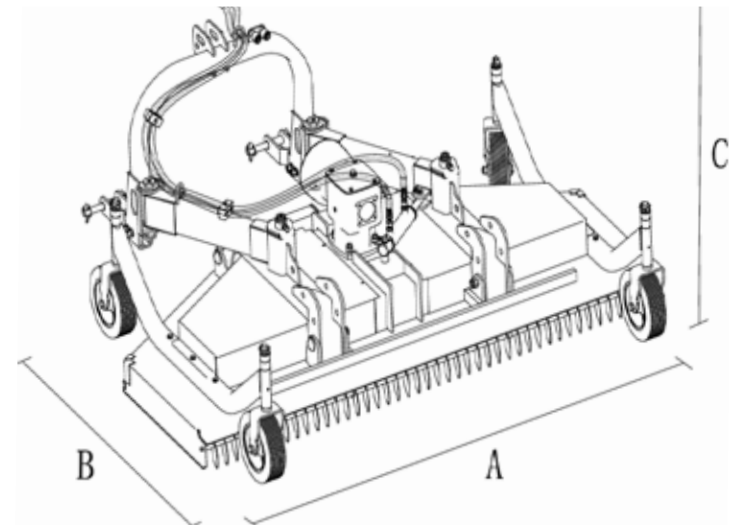
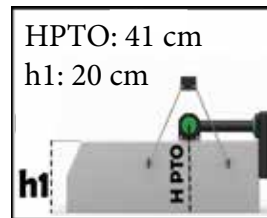
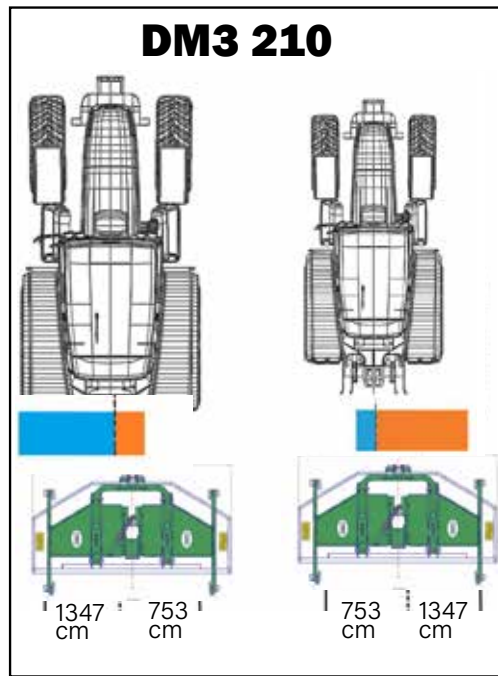


- Bastidor galvanizado reforzado
- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura con muelles
- 2 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Horquilla porta-rueda estampada
- Protecciones traseras
- Descarga trasera
- Pistón hidráulico de desplazamiento
- Desplazamiento hidráulico de 60 cm
- Punto de engrasado centralizado
- Aceite recomendado: SAE 90
- Rueda delantera de apoyo



ENGANCHE DE TERCER PUNTO






Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	HP/kW	kg	Cuchillas
DM3 210	6.12.210	210	219	175	90	40-70/29-52	440	5

DISK 650

DISCO HIDRÁULICO CON MARCO DE TERCER PUNTO

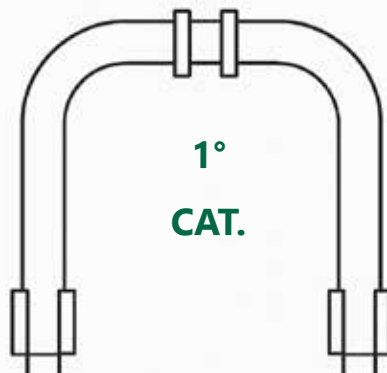
 **35-85 HP**

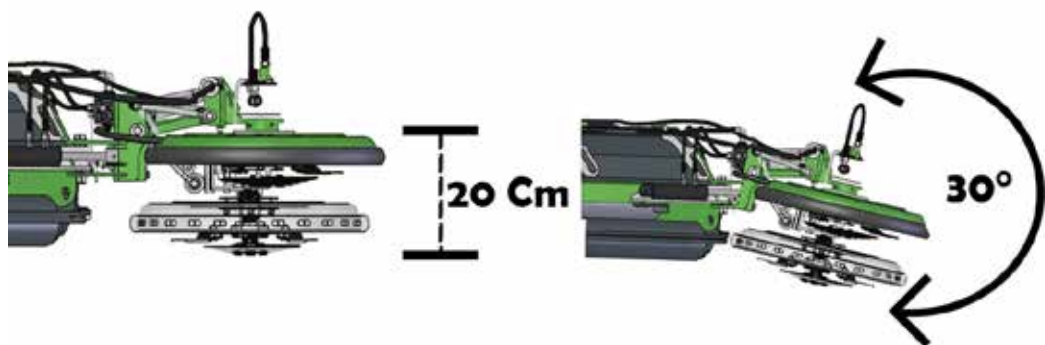


- Motor hidráulico GR2 14 cc
- Muelle antichoque con regulación manual
- Muelle de regulación de la inclinación
- Disco de 650 mm
- Caudal hidráulico mínimo 25 l/min
- Ruedas de hierro
- Soporte de apoyo
- Desplazamiento lateral hidráulico
- Doble cuchilla pivotante
- Regulación de altura con sistema flotante (20 cm)

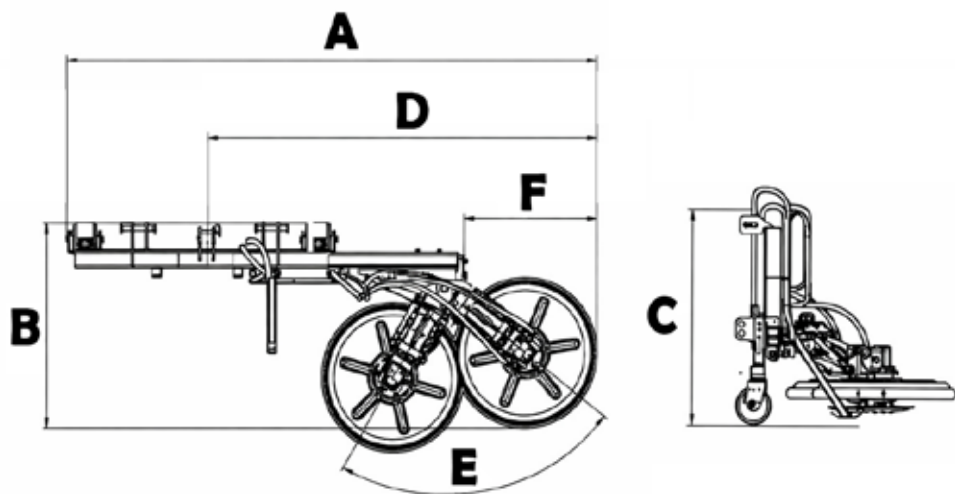


ENGANCHE DE TERCER PUNTO





Característica	Unidad métrica
Ancho de corte	650,0 mm
Peso	46 kg
Velocidad de rotación de cuchillas	2300 rpm @ 30 L
Caudal de aceite óptimo	30 l/min Máx.



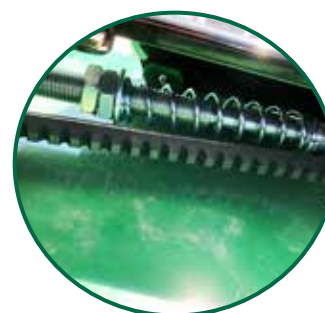
Mod.	Cód.	Diámetro disco Ø	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (°)	F (cm)	Cuchillas
DISK 650	21.650	65 cm	214	95	94	150-193	83°	66	2

GB

PLATO DE CORTACÉSPED CON DISCO

GEO[®]
Macchine Agricole

 25-60 HP



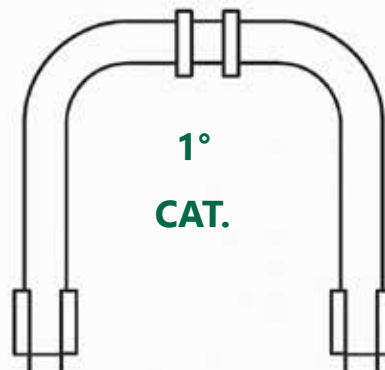
- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- 3 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Protecciones de cadena delanteras
- Descarga trasera
- Disco interfilar de 650 mm de diámetro
- Muelle mecánico regulable
- Aceite recomendado: SAE 90
- Rodillo trasero ajustable
- Tapas practicables para el engrasado
- Brazos flotantes




HERRAMIENTAS



ENGANCHE DE TERCER PUNTO

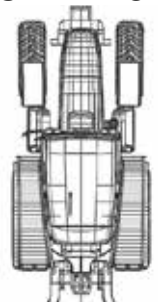
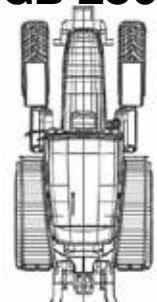
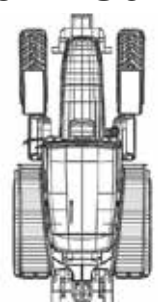
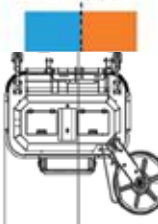
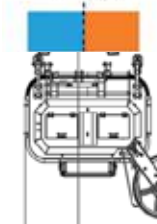
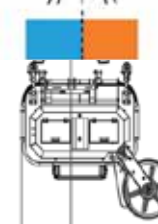


H: 1-7 cm

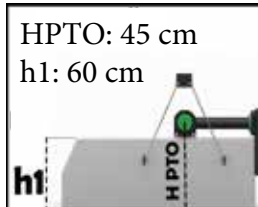
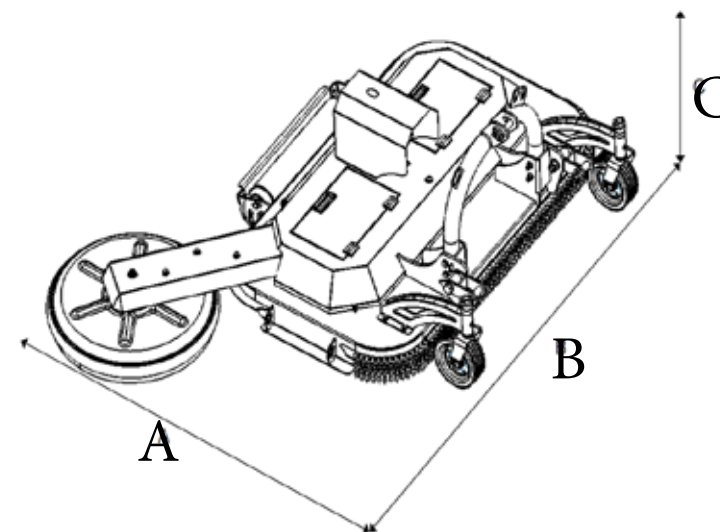




L= GB 120: T-4X1000
 L= GB 150: T-4X1000
 L= GB 180: T-4X1000



GB 120	GB 150	GB 180
		
		
95 cm 95 cm	105 cm 105 cm	117,5 cm 117,5 cm

HPTO: 45 cm
 h1: 60 cm





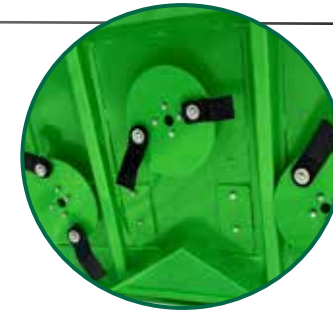
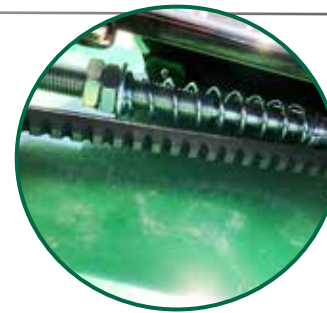
Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Ø (mm)	HP/kW	kg	Cuchillas
GB 120	21.120	115	183	190	74	65	25-50 / 18-37	210	6+2
GB 150	21.150	145	184	210	74	65	25-50 / 18-37	240	6+2
GB 180	21.180	175	185	235	74	65	30-60 / 22-45	270	6+2

GBH

PLATO DE CORTACÉSPED CON DISCO Y DESPLAZAMIENTO HIDRÁULICO

GEO[®]
Macchine Agricole

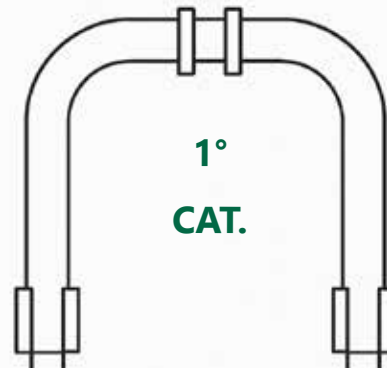
 25-60 HP



- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- 3 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Protecciones de cadena delanteras
- Descarga trasera
- Pistón hidráulico de desplazamiento de 30 cm
- Disco interfilar de 650 mm de diámetro
- Muelle mecánico regulable
- Aceite recomendado: SAE 90
- Rodillo trasero ajustable
- Tapas practicables para el engrasado
- Brazos flotantes



ENGANCHE DE TERCER PUNTO



H: 1-7 cm

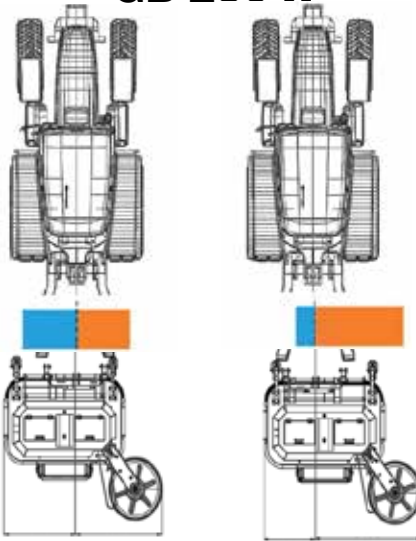




L= GBH 150: T-4X1000
L= GBH 180: T-4X1000

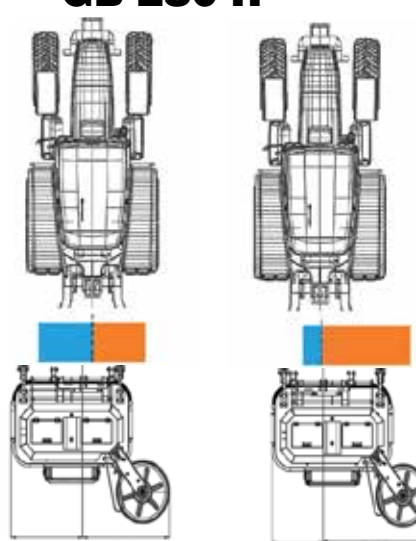


GB 150 H



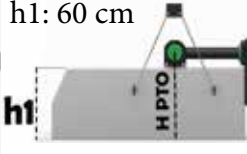
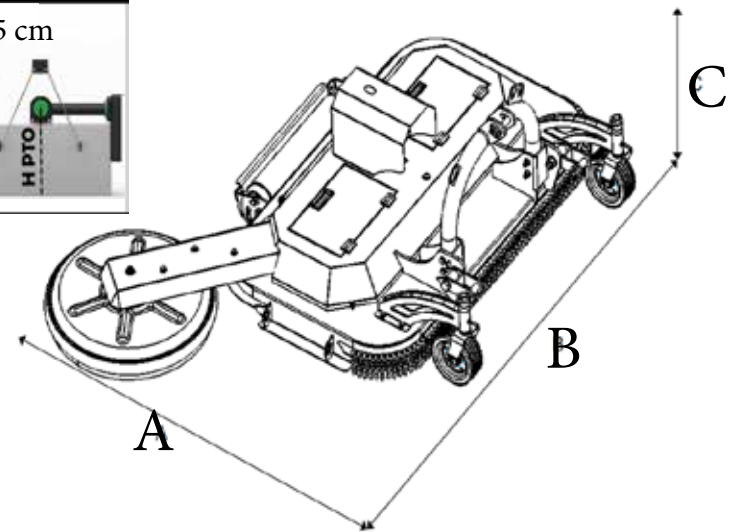
90 cm 114 cm
60 cm 144 cm

GB 180 H



105 cm 128 cm
75 cm 158 cm

HPTO: 45 cm
h1: 60 cm





Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	2 (mm)	HP/kW	kg	Cuchillas
GB 150 H	21.150H	145	182	209	74	65	25-50 / 18-37	266	6+2
GB 180 H	21.180H	175	180	237	74	65	30-60 / 22-45	286	6+2

GB 120 DD

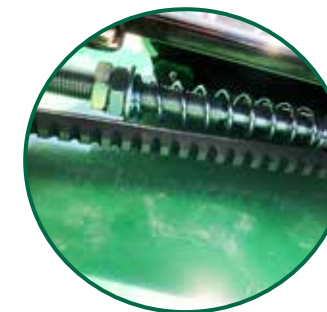
PLATO DE CORTACÉSPED FIJO CON DOBLE DISCO DE MUELLE

GEO[®]
Macchine Agricole

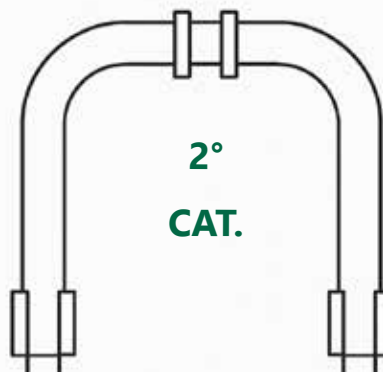
 30-80 HP



- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- 4 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Protecciones de cadena delanteras
- Descarga trasera
- Pistón hidráulico de desplazamiento
- Doble disco interfilar de 650 mm de diámetro
- Disco interfilar con muelle mecánico regulable
- Aceite recomendado: SAE 90




ENGANCHE DE TERCER PUNTO



GB 150/180 DD

PLATO DE CORTACÉSPED Y DOBLE DISCO CON SENSOR HIDRÁULICO

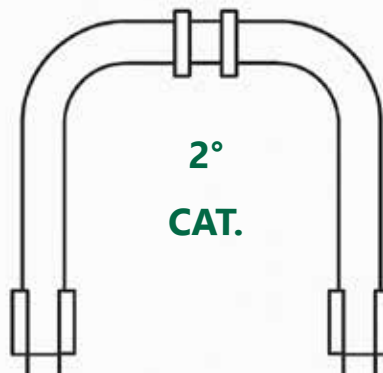
 30-80 HP



- Robusta caja de engranajes de fundición
- Ruedas pivotantes regulables en altura
- 4 correas dentadas de alta resistencia
- Altura de corte 10 - 24 - 30 - 40 - 70 mm
- Altura de corte regulable mediante casquillos en las ruedas
- Bastidor reforzado de 4 mm
- Protecciones de cadena delanteras
- Descarga trasera
- Pistón hidráulico de desplazamiento de 35 cm
- Doble disco interfilas de 650 mm de diámetro
- Disco interfilas con palpador hidráulico
- Necesarias 4 tomas hidráulicas
- Aceite recomendado: SAE 90



ENGANCHE DE TERCER PUNTO



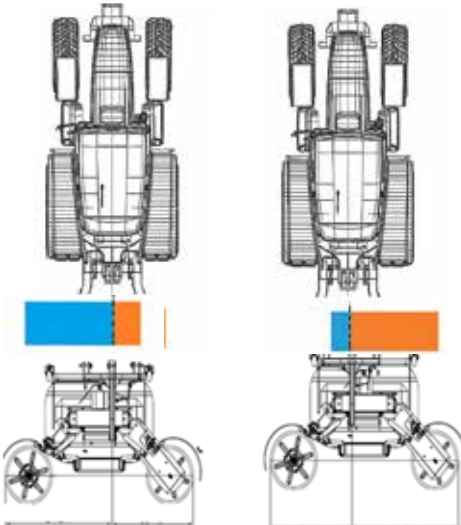
H: 1-7 cm




L= GB 120 DD: T-4X1000
 L= GB 150 DD: T-4X1000
 L= GB 180 DD: T-4X1000

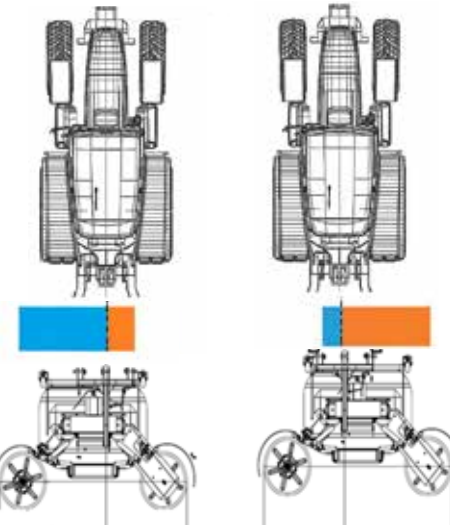


GB 150 DD



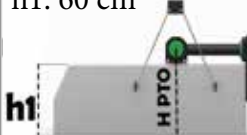
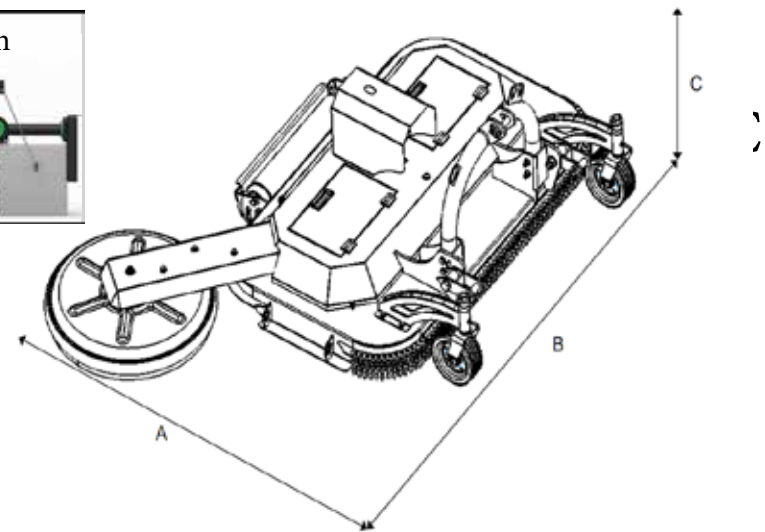
148 cm 114 cm
 113 cm 149 cm

GB 180 DD



164 cm 129 cm
 129 cm 164 cm

HPTO: 45 cm
 h1: 60 cm

Mod.	Cód.	Ancho de trabajo (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	2 (mm)	HP/kW	kg	Cuchillas
GB 150 DD	21.150HDD	150	159	263	26	65	30-80 / 22-59	433	6+2+2
GB 180 DD	21.180HDD	180	181	293	29	65	30-80 / 22-59	460	6+2+2



EMAIL

info@geo-agric.com

WEBSITE

www.geo-agric.com

PHONE

Tel. +39 0141877368