

TITANIUM F

Cargador con nivelación manual

- Bastidor desde el frente hasta los semiejes traseros
- Instalación hidráulica en relación con las características del tractor

Dotación de serie

- Dobles cilindros de doble efecto para elevación
- Dobles cilindros de doble efecto para accionar el implemento terminal
- Desenganche rápido del cargador desde el tractor VELOTAK
- Desenganche rápido de los implementos terminales EURO
- Pies de apoyo regulables
- Varilla de nivel cuchara
- Amortiguador de seguridad anti-shock GENIUS SYSTEM
- Conector rápido hidráulico FLASH SYSTEM



TITANIUM M

Cargador con autonivelación mecánica

- Bastidor desde el frente hasta los semiejes traseros
- Instalación hidráulica en relación con las características del tractor

Dotación de serie

- Dobles cilindros de doble efecto para elevación
- Dobles cilindros de doble efecto para accionar el implemento terminal
- Desenganche rápido del cargador desde el tractor VELOTAK
- Desenganche rápido de los implementos terminales EURO
- Pies de apoyo regulables
- Varilla de nivel cuchara
- Amortiguador de seguridad anti-shock GENIUS SYSTEM
- Conector rápido hidráulico FLASH SYSTEM



TITANIUM H

Cargador con autonivelación hidráulica

- Bastidor desde el frente hasta los semiejes traseros
- Instalación hidráulica en relación con las características del tractor

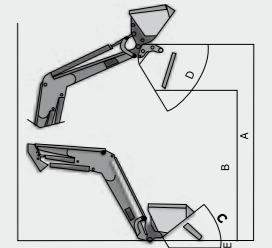
Dotación de serie

- Dobles cilindros de doble efecto para elevación
- Dobles cilindros de doble efecto para accionar el implemento terminal, hechos con vástago gemelo para agilizar la descarga
- Desenganche rápido del cargador desde el tractor VELOTAK
- Desenganche rápido de los implementos terminales EURO
- Pies de apoyo regulables
- Varilla de nivel cuchara
- Amortiguador de seguridad anti-shock GENIUS SYSTEM
- Conector rápido hidráulico FLASH SYSTEM



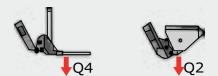
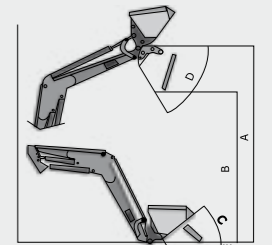
TITANIUM F

Fuerza de levantamiento a 180 Bar			F10	F15	F20	F30	F40	F50
con cuchara a tierra 300 mm desde el pivote	Q1	Kg	1300	1300	1550	1700	2400	2400
con cuchara max altura 300 mm desde el pivote	Q2	Kg	1150	1150	1460	1650	2130	2130
con horquilla a tierra 600 mm desde el pivote	Q3	Kg	1300	1300	1550	1700	2400	2400
con horquilla max altura 600 mm desde el pivote	Q4	Kg	1150	1150	1460	1650	2130	2130
fuerza de carga al diente	Q5	Kg	1400	1400	2000	2000	2000	2000
Altura max de levantamiento								
al pivote	A	mm	3200	3300	3800	3870	4100	4400
con cuchara abierta para descarga	B	mm	2260	2360	2940	3010	3200	3500
Angulos								
cierre de la cuchara a tierra	C	°	45	45	45	45	45	45
descarga cuchara	D	°	55	55	55	55	55	55
Profundidad de excavación			E	mm	150	150	150	150
Tiempos de trabajo L / 1' = 40								
Levantamiento a max altura		"	9	9	9	9	9	9
Descarga cuchara		"	5	5	5	5	5	5
Pesos								
Sin implementos terminales y sin amarres al tractor CV		Kg	450	452	560	620	645	680
			45-85	50-85	60-100	70-120	100-150	115-200



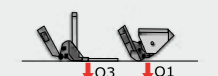
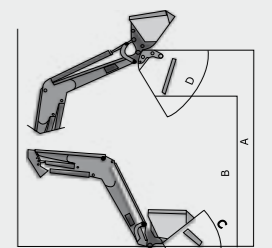
TITANIUM M

Fuerza de levantamiento a 180 Bar			M10	M15	M20	M30	M40	M50
con cuchara a tierra 300 mm desde el pivote	Q1	Kg	1300	1400	1800	2000	2700	2700
con cuchara max altura 300 mm desde el pivote	Q2	Kg	1300	1300	1700	1900	2400	2400
con horquilla a tierra 600 mm desde el pivote	Q3	Kg	1300	1400	1800	2000	2700	2700
con horquilla max altura 600 mm desde el pivote	Q4	Kg	1300	1300	1700	1900	2400	2400
fuerza de carga al diente	Q5	Kg	1400	1400	2000	2000	2000	2000
Altura max de levantamiento								
al pivote	A	mm	3200	3300	3800	3870	4100	4400
con cuchara abierta para descarga	B	mm	2260	2360	2940	3010	3200	3500
Angulos								
cierre de la cuchara a tierra	C	°	45	45	45	45	45	45
descarga cuchara	D	°	90	90	90	90	90	90
Profundidad de excavación			E	mm	150	150	150	150
Tiempos de trabajo L / 1' = 40								
Levantamiento a max altura		"	9	9	9	9	9	9
Descarga cuchara		"	5	5	5	5	5	5
Pesos								
Sin implementos terminales y sin amarres al tractor CV		Kg	500	502	620	680	705	735
			45-85	50-85	60-100	70-120	100-150	115-200



TITANIUM H

Fuerza de levantamiento a 180 Bar			H20	H30	H40	H50	H60
con cuchara a tierra 300 mm desde el pivote	Q1	Kg	1800	2000	2700	2700	2700
con cuchara max altura 300 mm desde el pivote	Q2	Kg	1700	1900	2400	2400	2400
con horquilla a tierra 600 mm desde el pivote	Q3	Kg	1800	2000	2700	2700	2700
con horquilla max altura 600 mm desde el pivote	Q4	Kg	1700	1900	2400	2400	2400
fuerza de carga al diente	Q5	Kg	2000	2000	2000	2000	2000
Altura max de levantamiento							
al pivote	A	mm	3800	3870	4100	4400	4600
con cuchara abierta para descarga	B	mm	2940	3010	3200	3500	3700
Angulos							
cierre de la cuchara a tierra	C	°	45	45	45	45	45
descarga cuchara	D	°	55	55	55	55	55
Profundidad de excavación			E	mm	150	150	150
Tiempos de trabajo L / 1' = 40							
Levantamiento a max altura		"	9	9	9	9	9
Descarga cuchara		"	3	3	3	3	3
Pesos							
Sin implementos terminales y sin amarres al tractor CV		Kg	610	670	695	725	820
			60-100	70-120	100-150	115-200	135-250



NOTA: Los datos técnicos e imágenes son indicativos y no vinculantes, ya que pueden variar según el tipo de tractor equipado