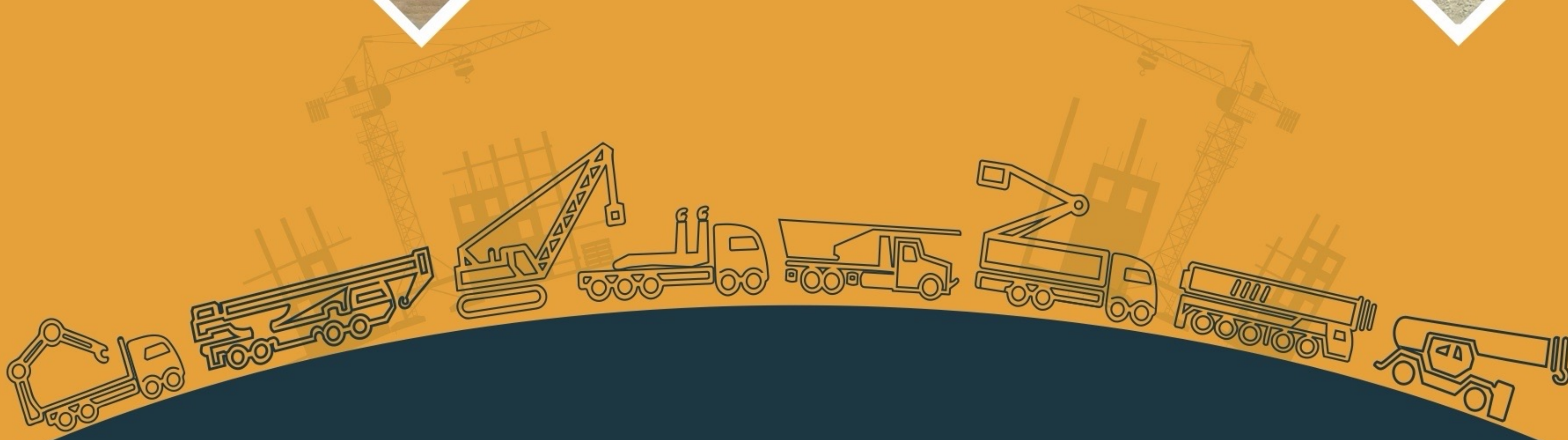


# FARROMEZ



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS



# ÍNDICE

QUIENES SOMOS.....	3
TEREX .....	4
TADANO.....	5
STINGER.....	7
KATO.....	8
PM.....	9
TEREX UTILITIES.....	11
SKYJACK.....	15
JIMECA.....	18
WACKER NEUSON.....	18
REFACCIONES.....	20
DIVISIONES.....	21
SERVICIO TÉCNICO.....	22





## QUIENES SOMOS

Somos una empresa creada con Capital 100% Mexicano, que nace con el objetivo de Comercializar, Rentar y Arrendar Equipos y Maquinaria para Carga y Movimiento; además de brindar Servicio Técnico y Mantenimiento a Equipos Hidráulicos de Carga y Aislados, sumando también Equipos Industriales, Motores y Transporte.

Iniciamos operaciones el 22 de febrero de 2014, comprometiéndonos desde el primer día, a brindar la mejor atención y servicio posible a nuestros socios comerciales. Contamos con la capacidad financiera, técnica y experiencia para brindarte el mejor servicio en cualquiera de nuestras sedes, con ello, hemos logrado posicionarnos en diferentes zonas de la Republica Mexicana.



# GRÚAS PARA TERRENOS DIFÍCILES



Modelo	Capacidad Máxima	Longitud Máxima de Brazo	Altura máxima con JIB
TRT 35	35 t	30.1 m	41.1 m
RT 1045L	44 t	37.4	47.8 M
RT 1070	70 t	32.4 m	55 m
TRT 90	90 t	47 m	49.5 m
TRT 80US	80 t	42.1	45
TRT 100US	90.7 t	46.9M	49.3 M





# GRÚAS TODOTERRENO

Modelo	Capacidad Máxima	Longitud Máxima de Brazo	Altura máxima con JIB
AC 3.055-1	55 t	50 m	54 m
AC 3.060-1	60 t	50 m	69 m
AC 4.070L-1	70 t	52.1 m	71 m
AC 4.080-1	80 t	60 m	69 m
AC 4.100 L-1	100 t	59.4 m	84 m
AC 4.110-1	110 t	60 m	96 m
AC 5.120-1	120t	60 m	96 m
AC 5.130-1	130 t	59.8 m	89 m
ATF-140-5.1	140 t	60 m	95 m
AC 5.160-1	160 t	68 m	97 m
AC 5.220-1	220 t	68 m	108 m
AC 5.220L-1	220 t	78 m	106 m
AC 5.250-1	250 t	70 m	111 m
AC 6.300-1	300 t	80 m	123 m
AC 7.450-1	450t	80 m	128 m
AC 8.500-1	500 t	56 m	144 m
AC 9.700-1	700 t	60 m	147 m





# CAMIONES GRÚA



Modelo	Capacidad Máxima (toneladas)	Longitud Máxima de Brazo (metros)	Altura máxima con JIB (metros)
GT 300 EL-3	30 t x 2.5 m	34 m	48 m
GT 600 EL -3	60 t x 2.7 m	43 m	57.3 m
GT 750 EL -3	75 t x 2.7 m	47 m	61.2 m





# BOOM TRUCK

**STINGER**

Modelo	Capacidad Máxima	Longitud Máxima de Brazo	Altura máxima con JIB
10-471	10 t	14.3 m	26.5 m
19-70	19 t	21.3 m	36.5 m
25-92	25 t	28 m	44.5 m
28-106	28 t	32 m	35.3
19-51 TM	19 t	15.5 m	49.6 m
25-92H	25 t	28 m	
28-106 G2	28 t	32.3 m	
35-100	35 t	30.4 m	50.2





# GRÚAS SOBRE ORÚGA

Modelo	Capacidad Máxima	Longitud Máxima de Brazo	Altura máxima con JIB
CCH550-3 II	55 t x 3 m	51 m	66 m
CCH550T-3	55 t x 3 m	34.4 m	No tiene JIB
CCH700	70 t x 3.8 m	54.0 m	72 m
CCH1000-6	100 t x 4.0m	61.0 m	83 m
CCH1400-6	140 t x 4.5 m	63 m	94 m
CCH 2500-6	250 t x 5.2 m	72 m	109 m
CCH 3000	300 t x 5.0 m	90 m	109 m

**KATO**





# GRÚAS ARTICULADAS

Grúas Pequeñas				
Capacidad Máxima	Alcance horizontal	Alcance Vertical	Capacidad real de carga	Capacidad real de carga al máximo alcance
PM 6 Classic	5.3 tm	12.6 m	2675 kg	1070 kg
PM 8	6.7	11.7 m	3200 kg	1315 kg
PM 9	8.8	14.20 m	4380	1550 kg
PM 11 Classic	11.1 tm	16.4 m	5350	1840 kg



Capacidad Máxima	Alcance horizontal	Alcance Vertical	Capacidad real de carga	Capacidad real de carga al máximo alcance
Grúas Súper Pesadas				
PM 100 SP Platinum	84 tm			7370 kg
PM 150 SP Platinum	107.6 tm			9830 kg
PM 210 SP Platinum	150.3 tm			13010 kg



# GRÚAS ARTICULADAS

Capacidad Máxima	Alcance horizontal	Alcance Vertical	Capacidad real de carga	Capacidad real de carga al máximo alcance
<b>Grúas Medianas</b>				
PM 16.5 S Silver	15 tm	22.95m	7250	1910 kg
PM 19 Classic	17 tm	18.5 m	9000	2200 kg
PM 24PX Classic Plus	21.9 tm	18.5 m	10500	3780 kg
PM 28.5 SP Gold	25.2 tm	25.45	11420	3150 kg
PM 32.5 S PX Silver	30.4 tm	18.75 m	13755	3730 kg
PM 38.5 SP Gold	34 tm	25.45 m		4160 kg
PM 50.5 PX	48.4 tm			6250 kg
PM 58.5 SP	52.9 tm	27.35 m		4285 kg
PM 65 SP Platinum	59.4 tm		22000	5100 kg
PM 85 SP Patinum	71.2 tm		23000	5950 kg





# GRÚAS AISLADAS

Modelo	Altura de Trabajo	Alcance Lateral	Capacidad de Carga
<b>Hi Ranger Optima Series</b>			
HR 50	16.7 m	13.1 m	0.9 t
HR 55	18.2 m	14.6 m	0.9 t
HRX 50	16.7 m	13.1 m	0.9 T
HRX55	18.2 m	14.6 m	0.9 t
HRX60	19.8 M	16.2 m	0.9 T
<b>Hi Ranger HR Series</b>			
HR37	13 m	10.4 m	0.45 t
HR40	13.9 m	9.1m	0.45 t
HR46	15.3 m	11.7	0.68 t
<b>Hi Ranger SC Series</b>			
SC45	15.4 M	11.5 m	N/A
<b>Hi Ranger XT PRO Series</b>			
XT PRO 60/70	22.8 m	15.2	N/A

## GRÚAS AÉREAS CON SOBRECENTRO





# GRÚAS ARTICULADAS

## GRÚAS AÉREAS SIN SOBRECENTRO



Modelo	Altura de Trabajo	Alcance Lateral	Capacidad de Carga
<b>Hi Ranger OPTIMA Series</b>			
TC 55	18.2 m	13 m	0.9 t
TCX 60	19.8 m	13 m	0.9 t
<b>Hi Ranger Series</b>			
TC65	21.3 m	12.4 m	0.9 t
Hi Ranger	24.2 m	17.9 m	0.9 t
<b>Hi Ranger TM Series</b>			
TM85	26.5 m	14.3 m	0.6 t
TM100	30.48 m	15.5 m	0.6 t
TM125	38.1 m	15.8 m	0.6 t





# GRÚAS ARTICULADAS

Modelo	Altura de Trabajo	Alcance Lateral	Capacidad de Carga
<b>Hi Ranger Series</b>			
LT40	13.8 m	8.9 m	N/A
LTM 40	13.5 m	9.3 m	0.3 t
TL17i Swing Arm	17.3 m	12.8 m	0.4 t
L13i	12.6 m	6 m	N/A
<b>Hi Ranger TL Series</b>			
TL37	13.1m	9 m	0.6 t
TL45	15.1 m	9.8 m	0.6 t
TL50	16.6 m	11.2 m	0.6 t
TL60	19.8 m	12.2 m	0.6 t
TL80	24.3 m	14.3 m	0.6 t
TL100	30.4 m	18.8 m	0.4 t
TL80/112	34.1 m	19.2 m	0.6 t

## GRÚAS DE CANASTILLA TELÉSCOPICAS ARTICULADAS





# GRÚAS CON BARRENA

Modelo	Máxima Capacidad	Altura de la Polea	Capacidad a 10 ft de radio
<b>Commander 4000 Series</b>			
C4042	13.2 t	12.9 m	5.3 t
C4045	12.45 t	13.8 m	5.2 t
C4047	11.22 t	14.4 m	4.9 t
C4050	11.1 t	15.3 m	4.9 t
<b>Commander 5000 Series</b>			
C5045	13.6 t	13.8 m	7.2 t
C5048	13.6 t	14.8 m	6.9 t
C5050	13.6 t	15.2 m	6.9 t
C5052	13.6 t	16 m	6.9 t
C5055	13.6 t	16.9 m	6.5 t
<b>Commander 6000 Series</b>			
C6054	19.3 t	16.4 m	8.3 t
C6060	13.6 t	18.2 m	8.2 t
<b>General Series</b>			
Gen65	19.1 t	19.8 m	9.5 t
Gen80	22.1 t	24.4 m	11 t
Gen95	16.1 t	29.1 m	8.9 t





# PLATAFORMAS DE ELEVACIÓN

## PLATAFORMA ELÉCTRICA DE TIJERA

Modelo	Altura de Trabajo	Capacidad Total	Capacidad máxima de Personas
SJ3013 micro	5.75 m	227 kg	2
SJ3215	6.27 m	272 kg	2
SJ3219	7.47 m	227 kg	2
SJ 3220	7.92 m	408 kg	2
SJ 3226	9.7 m	227 kg	2
SJIII 4626	9.7 m	454 kg	3
SJIII 4632	11.5 m	318 kg	2
SJIII 4740	13.8 m	227 kg	2



**SKYJACK**  
simply reliable

## RT DE TIJERA



Modelo	Altura de Trabajo	Capacidad Total	Capacidad máxima de Personas
SJ12	5.48 m	227 kg	2
SJ16	6.58 m	227 kg	2
SJ20	7.7 m	159 kg	1
SJ12E	5.48 m	227 kg	2
SJ16E	6.55 m	227 kg	1
SJ20E	7.7 m	159 kg	1



## TELESCÓPICAS



Modelo	Altura de Trabajo	Capacidad Total	Capacidad máxima de Personas
SJ40 T +	14.2 m	295 kg	2
SJ45T +	15.6m	227 kg	2
SJ61 T +	20.5 m	227 kg	2
SJ66 T +	21.95 m	227 kg	2
SJ82 T	26.8 m	227 - 454 kg	3
SJ86 T	28 m	227-341 kg	3

**SKYJACK**  
simply reliable

## DE MÁSTIL VERTICAL

Modelo	Altura de Trabajo	Capacidad Total	Capacidad máxima de Personas
SJ12	5.48 m	227 kg	2
SJ16	6.58 m	227 kg	2
SJ20	7.7 m	159 kg	1
SJ12E	5.48 m	227 kg	2
SJ16E	6.55 m	227 kg	1
SJ20E	7.7 m	159 kg	1





## ARTICULADAS



Modelo	Altura de Trabajo	Capacidad Total	Capacidad máxima de Personas
SJ30 ARJE	10.8 m	227 kg	2
SJ46 AJ +	15.9 m	228 kg	3
SJ60 AJ +	21.2 m	229 kg	4
SJ85 AJ +	27.7 m	227 - 340 kg	3
SJ45 AJ +	15.54 m	300 kg	2

**SKYJACK**  
simply reliable

## MANIPULADORES TELESCÓPICOS



Modelo	Capacidad máxima de Elevación	Altura máxima de elevación	Alcance máximo hacia delante
SJ519 TH	2500 kg	5.82 m	3.44 m
SJ643 TH	2722 kg	13.2 m	3.44 m
SJ843 Th	3629 kg	13.2 m	8.7 m
SJ1044 TH	4535 kg	13.5 m	9 m
SJ1056 Th	4536 kg	17.1 m	12.9 m
SJ1256 TH	5443 kg	17.1 m	12.9 m
ZB2044	9072 kg	13.6 m	8.3 m



## SISTEMA DE GANCHO

# JIMECA

the hook lift makers

Modelo	Capacidad de Carga
Jl-16.000 C	16 t
Jl-16.000 L	16 t
Jl-20.000 C	20 t
Jl-20.000 M	20 t
Jl-20.000 L	20 t
Jl-25.000 C	25 t
Jl-25.000 L	25 t
Jl-30.000 R	30 t



## ILUMINACIÓN



Modelo	Potencia del motor	Peso de Servicio
5025	23kW	1555 kg
5055	35kW	3600 kg
1150	55 kW	5900 kg





## MAQUINARIA



### APISONADORES DE DOS TIEMPOS

Modelos	Régimen de percusión máximo	Fuerza de impacto
BS30	820 1/min	10 kN
BS50-2	700 1/min	9.5 m/min
BS60-2	700 1/min	9.8 m/min
BS70-2	650 1/min	8.9 m/min
BS50-2plus 6"	700 1/min	16 kN
BS50-2plus 11"	700 1/min	16 kN
BS60-2plus 11"	700 1/min	18 kN
BS70-2plus 11"	700 1/min	20 kN



### CARGADORES FRONTALES

Modelo	Potencia del motor	Peso de Servicio
5025	23kW	1555 kg
5055	35kW	3600 kg
1150	55 kW	5900 kg



### MINI CARGADORES

Modelo	Potencia del motor	Peso de servicio
SW16	42 kW	2799 kg
SW17	55 kW	2832 kg
SW20	42 kW	2920 kg

















