

UNA GAMA COMPLETA DE PLATAFORMAS



TELESCÓPICAS

De 16 a 28 metros.



ARTICULADAS

De 10a 26 metros.

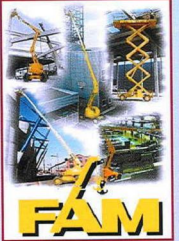


TIJERAS

De 8 a 18 metros.

CARACTERÍSTICAS

	H 16 TPX	H 21 TX	H 23 TPX	H 25 TPX	TB 85
Altura de trabajo	15,45 m.	20,86 m.	22,60 m.	25,05 m.	28 m.
Capacidad máxima	230 kg.	350 kg.	250 kg.	250 kg.	227 kg.
Alcance máximo	12,3 m.	17 m.	19,50 m.	17,60 m.	21 m.
Dimensiones plataforma	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.	1,83x0,91 m.
Peso total	7000 kg.	13100 kg.	13750 kg.	13850 kg.	14286 kg.
Pendiente máxima	50%	40%	40%	40%	35%
Energía	Diesel 38 CV	Diesel 56 CV	Diesel 56 CV	Diesel 56 CV	Diesel 66 CV



FAM

CARACTERÍSTICAS

	HM 10 P	HA 12 I	HA 15 I	HA 16 PX	HA 18 PX	HA 20 PX	HA 26 PX
Altura de trabajo	10 m.	12 m.	15 m.	16 m.	17,60 m.	20,65 m.	26 m.
Capacidad máxima	230 kg.	200 kg.	250 kg.	250 kg.	250 kg.	250 kg.	230 kg.
Alcance máximo	3,15 m.	6,50 m.	7,70 m.	9,10 m.	10,55 m.	13,90 m.	13,40 m.
Dimensiones plataforma	0,9x0,7 m.	1,2x0,76 m.	1,2x0,76 m.	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.	1,8x0,8 m.
Peso total	2470 kg.	4950 kg.	6600 kg.	7100 kg.	7890 kg.	12260 kg.	14150 kg.
Pendiente máxima	25%	25%	25%	50%	50%	40%	40%
Energía	24 V	48 V	48 V	Diesel 42 CV	Diesel 42 CV	Diesel 52 CV	Diesel 52 CV

CARACTERÍSTICAS

	Compact 8	Compact 10	Compact 12	H 12 SDX/SDE	H 15 SDX	H 18 SDX
Altura de trabajo	8,18 m.	10,14 m.	12 m.	12 M.	15 m.	18 m.
Capacidad máxima	350 kg.	450 kg.	300 kg.	900 KG.	700 kg.	600 kg.
Dimensiones plataforma	2,30x0,80 m.	2,30x1,20 m.	2,30x1,20 m.	4,92x1,80 m.	4,92x1,80 m.	4,92x1,80 m.
Peso total	1650 kg.	2150 kg.	2500 kg.	5400 kg.	5860 kg.	6850 kg.
Pendiente máxima	25%	23%	23%	25%-45%	45%	45%
Energía	180 amph	250 amph	250 amph	Diesel 32 CV 24 V / 420 Ah	Diesel 32 CV	Diesel 32 CV

GRUAS
FAM