

## Niveladores hidráulicos de fosa para andén



McGuire es una división de Overhead Door Corporation, y está localizada en Hudson, NY, USA. Por más de 40 años, McGuire ha liderado la manufactura de equipos de alta calidad para andenes.

### Características generales:

Los modelos electro-hidráulicos funcionan por medio de una botonera y con alimentación de voltaje trifásico de 220 a 440. Son ideales para uso rudo continuo.

Las capacidades pueden ser desde 25000 hasta 75000 lbs. en cargas estáticas. Equipos certificados con ANSI MH30.1

Tienen un rango de operación de 12" arriba y 12" abajo del nivel del andén.

Necesitan una fosa para poder ser instalados.

Un solo operador puede accionar el equipo desde el tablero de control.

Eficiencia y seguridad en un mismo equipo, ya que permite disminuir sus tiempos de carga y descarga, a la vez que aumenta la seguridad de su personal.

### SERIE MKA

Modelo	Tamaño (pulgadas) (ancho x largo)	Peso (lbs.)	Capacidad estática (lbs.)
MKA-1561	6' x 10'	1815	25000
MKA-1566	6' x 6'	1340	
MKA-1568	6' x 8'	1560	
MKA-1571	7' x 10'	1945	
MKA-1576	7' x 6'	1480	
MKA-1578	7' x 8'	1730	
MKA-2061	6' x 10'	1865	30000
MKA-2066	6' x 6'	1390	
MKA-2068	6' x 8'	1610	
MKA-2071	7' x 10'	1995	
MKA-2076	7' x 6'	1530	
MKA-2078	7' x 8'	1780	
MKA-3061	6' x 10'	1965	35000
MKA-3061.5	6.5' x 10'	2030	
MKA-3066.5	6.5' x 6'	1560	
MKA-3068.5	6.5' x 8'	1785	
MKA-3066	6' x 6'	1490	
MKA-3068	6' x 8'	1710	
MKA-3071	7' x 10'	2095	
MKA-3076	7' x 6'	1630	
MKA-3078	7' x 8'	1880	

### SERIE ATG

Modelo	Tamaño (pies) (ancho x largo)	Peso (lbs.)	Capacidad estática (lbs.)
ATG-3061-45	6' X 10'	2045	45000
ATG-3066-45	6' X 6'	1570	
ATG-3068-45	6' X 8'	1790	
ATG-3071-45	7' X 10'	2100	
ATG-3076-45	7' X 6'	1735	
ATG-3078-45	7' X 8'	1985	
ATG-3061-60	6' X 10'	2075	60000
ATG-3066-60	6' X 6'	1600	
ATG-3068-60	6' X 8'	1820	
ATG-3071-60	7' X 10'	2130	
ATG-3076-60	7' X 6'	1765	
ATG-3078-60	7' X 8'	2015	
ATG-3061-75	6' X 10'	2075	75000
ATG-3066-75	6' X 6'	1600	
ATG-3068-75	6' X 8'	1820	
ATG-3071-75	7' X 10'	2130	
ATG-3076-75	7' X 6'	1765	
ATG-3078-75	7' X 8'	2015	