

BLUE GIANT®

MESAS ELEVADORAS EN-FÁBRICA

para todas las aplicaciones



MESAS ELEVADORAS DE TIJERA | MESAS INCLINABLES Y BASCULANTES | PLATAFORMAS GIRATORIAS

Mesas
elevadoras
en-fábrica

ÍNDICE

Mesas elevadoras de tijera

Tijera, Servicio Estándar	1
Tijera, Basa Ancha.....	2
Tijera, Doble Ancho	3
Tijera, Tándem Largo	4
Tijera, Doble	5
Tijera, A Ras de Suelo	6
Tijera, A Ras de Suelo	7

Mesas Inclinables Y Basculantes

Inclinables, Hidráulicas.....	8
Inclinables, Hidráulicas Basa Ancha	9
Mesas Basculantes	10
Mesas Inclinables, Neumáticas.....	11

Plataformas Giratorias	12
------------------------------	----

Tijera, Servicio Estándar

Las mesas elevadoras de tijera Blue Giant de servicio estándar son económicas, tienen un diseño de servicio pesado y están construidas para mejorar la ergonomía del operador y la productividad. Con rangos de carrera vertical de 24" a 60" (610 a 1,524 mm) y capacidades de elevación de hasta 6,000 lbs (2,721 kg), estas unidades cumplirán con todos los requisitos de sus aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Cilindros de servicio pesado
- Patas de acero de alta resistencia
- Unidades de poder internas
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloques de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar
- Interruptor de fin de carrera

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Unidad de poder externa
- Control por pedal
- Alto ciclo
- Plataforma sobredimensionada
- Control PLC
- Montado en foso
- Plataforma con bordes biselados
- Conjunto de movilidad
- Tabla inclinable montada en la mesa elevadora
- Plataforma giratoria montada en la mesa elevadora



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad De Carga	Altura Mínima	Altura Máxima	Plataforma Estandar	Plataforma Máxima	Motor Estandar	Peso
SERIE LFT24 - CARRERA DE 24"							
LFT24-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	31,5" (800 mm)	24" x 36" (610 x 914 mm)	48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	1 HP	550 lbs (249 kg)
LFT24-40	4,000 lbs (1,814 kg)			36" x 36" (914 x 914 mm)			570 lbs (259 kg)
LFT24-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP*	620 lbs (281 kg)		
SERIE LFT36 - CARRERA DE 36"							
LFT36-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	43,5" (1,105 mm)	24" x 48" (610 x 1,219 mm)	48" x 72" (1,219 x 1,829 mm)	1 HP	690 lbs (313 kg)
LFT36-40	4,000 lbs (1,814 kg)			36" x 48" (914 x 1,219 mm)			750 lbs (340 kg)
LFT36-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP*	790 lbs (358 kg)		
SERIE LFT48 - CARRERA DE 48"							
LFT48-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	55,5" (1,410 mm)	24" x 64" (610 x 1,626 mm)	48" x 96" (1,219 x 2,438 mm)	1 HP	850 lbs (386 kg)
LFT48-40	4,000 lbs (1,814 kg)			36" x 64" (914 x 1,626 mm)			900 lbs (408 kg)
LFT48-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP*	950 lbs (431 kg)		
SERIE LFT60 - CARRERA DE 60"							
LFT60-20	2,000 lbs (907 kg)	10" (254 mm)	70" (1,778 mm)	24" x 88" (610 x 2,235 mm)	48" x 120" (1,219 x 3,048 mm)	1 HP	1,300 lbs (590 kg)
LFT60-40	4,000 lbs (1,814 kg)			36" x 88" (914 x 2,235 mm)			1,375 lbs (624 kg)
LFT60-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP*	1,450 lbs (658 kg)		

*Las unidades de 6,000 lbs vienen de serie con una unidad de poder externa.

Tijera, Basa Ancha

Las mesas elevadoras de tijera de base ancha Blue Giant son rentables y están diseñadas ergonómicamente para cumplir con todos los requisitos de sus aplicaciones. La base ancha proporciona una estabilidad y un soporte mejorados para manejar cargas más grandes de hasta 6,000 lbs (2,721 kg).

CARACTERÍSTICAS

- Cilindros de servicio pesado
- Patas de acero de alta resistencia
- Unidades de poder internas
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloques de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar
- Interruptor de fin de carrera

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Unidad de poder externa
- Control por pedal
- Alto ciclo
- Plataforma sobredimensionada
- Control PLC
- Montado en foso
- Plataforma con bordes biselados
- Conjunto de movilidad
- Tabla inclinable montada en la mesa elevadora
- Plataforma giratoria montada en la mesa elevadora



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Altura Máxima	Motor Estandar	Plataforma Máxima	Motor Estandar	Peso
SERIE LFTWB24 - CARRERA DE 24"							
LFTWB24-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	31,5" (800 mm)	36" x 36" (914 x 914 mm)	60" x 60" (1,524 x 1,524 mm)	1 HP	720 lbs (327 kg)
LFTWB24-40	4,000 lbs (1,814 kg)						740 lbs (336 kg)
LFTWB24-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	790 lbs (358 kg)
SERIE LFTWB36 - CARRERA DE 36"							
LFTWB36-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	43,5" (1,105 mm)	36" x 48" (914 x 1,219 mm)	60" x 72" (1,524 x 1,829 mm)	1 HP	860 lbs (390 kg)
LFTWB36-40	4,000 lbs (1,814 kg)						900 lbs (408 kg)
LFTWB36-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	960 lbs (435 kg)
SERIE LFTWB48 - CARRERA DE 48"							
LFTWB48-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	55,5" (1,410 mm)	36" x 64" (914 x 1,626 mm)	60" x 96" (1,524 x 2,438 mm)	1 HP	1,020 lbs (463 kg)
LFTWB48-40	4,000 lbs (1,814 kg)						1,070 lbs (485 kg)
LFTWB48-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	1,120 lbs (508 kg)
SERIE LFTXB36 - CARRERA DE 36"							
LFTXB36-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	43,5" (1,105 mm)	48" x 48" (1,219 x 1,219 mm)	72" x 72" (1,829 x 1,829 mm)	1 HP	950 lbs (431 kg)
LFTXB36-40	4,000 lbs (1,814 kg)						990 lbs (449 kg)
LFTXB36-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	1,050 lbs (476 kg)
SERIE LFTXB48 - CARRERA DE 48"							
LFTXB48-20	2,000 lbs (907 kg)	7,5" (191 mm)	55,5" (1,410 mm)	48" x 64" (1,219 x 1,626 mm)	72" x 96" (1,829 x 2,438 mm)	1 HP	1,110 lbs (503 kg)
LFTXB48-40	4,000 lbs (1,814 kg)						1,160 lbs (526 kg)
LFTXB48-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	1,250 lbs (567 kg)
SERIE LFTXB60 - CARRERA DE 60"							
LFTXB60-20	2,000 lbs (907 kg)	10" (254 mm)	70" (1,778 mm)	56" x 88" (1,422 x 2,235 mm)	84" x 120" (2,134 mm x 3,048 mm)	1 HP	1,650 lbs (748 kg)
LFTXB60-40	4,000 lbs (1,814 kg)						1,725 lbs (782 kg)
LFTXB60-60	6,000 lbs (2,721 kg)					2 HP*	1,800 lbs (816 kg)

*Las unidades de 6,000 lbs vienen de serie con uno unidad de poder externa.

Tijera, Doble Ancho

Las mesas elevadoras de tijera de doble ancho Blue Giant brindan mayor estabilidad y soporte de carga. El diseño de servicio pesado permite mayores capacidades de carga que varían desde 2,000 lbs (907 kg) a 6,000 lbs (2.722 kg). Con una carrera vertical que varía de 24" a 60" (610 mm x 1,524 mm), estas unidades están construidas para cumplir con todos los requisitos de sus aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Cilindros de servicio pesado
- Patas de acero de alta resistencia
- Unidades de poder internas
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloques de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Unidad de poder externa
- Control por pedal
- Alto ciclo
- Plataforma de tamaño personalizado
- Control PLC
- Montado en foso
- Plataforma con bordes biselados
- Conjunto de movilidad
- Tabla inclinable montada en la mesa elevadora
- Interruptor de fin de carrera
- Plataforma giratoria montada en la mesa elevadora



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Altura Máxima	Plataforma Estandar	Plataforma Máxima	Motor Estandar	Peso
SERIE LFTDW24 - CARRERA DE 24"							
LFTDW24-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	31,5" (800 mm)	72" x 36" (1,829 x 914 mm)	72" x 60" (1,829 x 1,524 mm)	1 HP	1,280 lbs (581 kg)
LFTDW24-80	8,000 lbs (3,629 kg)						1,340 lbs (608 kg)
LFTDW24-120	12,000 lbs (5,443 kg)					2 HP*	1,400 lbs (635 kg)
SERIE LFTDW36 - CARRERA DE 36"							
LFTDW36-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	43,5" (1,105 mm)	72" x 48" (1,829 x 1,219 mm)	72" x 72" (1,829 x 1,829 mm)	1 HP	1,280 lbs (581 kg)
LFTDW36-80	8,000 lbs (3,629 kg)						1,340 lbs (608 kg)
LFTDW36-120	12,000 lbs (5,443 kg)					2 HP*	1,400 lbs (635 kg)
SERIE LFTDW48 - CARRERA DE 48"							
LFTDW48-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	55,5" (1,410 mm)	72" x 64" (1,829 x 1,626 mm)	72" x 96" (1,829 x 2,438 mm)	1 HP	1,600 lbs (726 kg)
LFTDW48-80	8,000 lbs (3,629 kg)						1,700 lbs (771 kg)
LFTDW48-120	12,000 lbs (5,443 kg)					2 HP*	1,800 lbs (816 kg)
SERIE LFTDW60 - CARRERA DE 60"							
LFTDW60-40	4,000 lbs (1,814 kg)	10" (254 mm)	70" (1,778 mm)	72" x 88" (1,829 x 2,235 mm)	96" x 120" (2,438 x 3,048 mm)	1 HP	2,500 lbs (1,134 kg)
LFTDW60-80	8,000 lbs (3,629 kg)						2,650 lbs (1,202 kg)
LFTDW60-120	12,000 lbs (5,443 kg)					2 HP*	2,750 lbs (1,247 kg)

*Las unidades de 12D,000 lbs vienen de serie con uno unidad de poder externa.

Tijera, Tándem Largo

Las mesas elevadoras de tijera en tándem Blue Giant son mesas elevadoras de tijera hidráulicas de servicio pesado para aplicaciones que requieren plataformas de mayor tamaño. Estas mesas elevadoras cuentan con una plataforma de mayor longitud para satisfacer las necesidades de las operaciones de fabricación, procesamiento y distribución donde se manipulan materiales de mayor longitud.

CARACTERÍSTICAS

- Cilindros de servicio pesado
- Patas de acero de alta resistencia
- Unidades de poder internas
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloques de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar



OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Unidad de poder externa
- Control por pedal
- Alto ciclo
- Plataforma de tamaño personalizado
- Control PLC
- Montado en foso
- Plataforma con bordes biselados
- Conjunto de movilidad
- Tabla inclinable montada en la mesa elevadora
- Interruptor de fin de carrera
- Plataforma giratoria montada en la mesa elevadora



NOTA: El modelo incluye guardapiés con barras de seguridad

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Altura Máxima	Plataforma Estandar	Plataforma Máxima	Motor Estandar	Peso
SERIE LFTDL24 - CARRERA DE 24"							
LFTDL24-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	31,5" (800 mm)	24" x 72" (610 x 1,829 mm)	48" x 120" (1,219 x 3,048 mm)	1 HP	1,280 lbs (581 kg)
LFTDL24-80	8,000 lbs (3,629 kg)			36" x 72" (914 x 1,829 mm)			1,340 lbs (608 kg)
LFTDL24-120	12,000 lbs (5,443 kg)			2 HP*	1,400 lbs (635 kg)		
SERIE LFTDL36 - CARRERA DE 36"							
LFTDL36-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	43,5" (1,105 mm)	24" x 96" (610 x 2,438 mm)	48" x 144" (1,219 x 3,658 mm)	1 HP	1,280 lbs (581 kg)
LFTDL36-80	8,000 lbs (3,629 kg)			36" x 96" (914 x 2,438 mm)			1,340 lbs (608 kg)
LFTDL36-120	12,000 lbs (5,443 kg)			2 HP*	1,400 lbs (635 kg)		
SERIE LFTDL36 - CARRERA DE 36"							
LFTDL48-40	4,000 lbs (1,814 kg)	7,5" (191 mm)	55,5" (1,410 mm)	24" x 128" (610 x 3,251 mm)	48" x 176" (1,219 x 3,251 mm)	1 HP	1,600 lbs (726 kg)
LFTDL48-80	8,000 lbs (3,629 kg)			36" x 128" (914 x 3,251 mm)			1,700 lbs (771 kg)
LFTDL48-120	12,000 lbs (5,443 kg)			2 HP*	1,800 lbs (816 kg)		
SERIE LFTDL36 - CARRERA DE 36"							
LFTDL60-40	4,000 lbs (1,814 kg)	10" (254 mm)	70" (1,778 mm)	24" x 176" (610 x 4,470 mm)	48" x 220" (1,219 x 5,588 mm)	1 HP	2,500 lbs (1,134 kg)
LFTDL60-80	8,000 lbs (3,629 kg)			36" x 176" (914 x 4,470 mm)			2,650 lbs (1,202 kg)
LFTDL60-120	12,000 lbs (5,443 kg)			2 HP*	2,750 lbs (1,247 kg)		

*Las unidades de 6000 lbs vienen de serie con una unidad de poder externa.

Tijera, Doble

Las mesas elevadoras de tijera doble Blue Giant son una solución segura y eficiente para el almacenamiento y la transferencia de productos en la planta. Las mismas características de construcción de alta calidad que se encuentran en los muelles elevadores estacionarios se incorporan en todos los elevadores de tijera. Cada cilindro de elevación está encerrado en una carcasa de acero resistente a la intemperie. Los fusibles de velocidad de precisión en cada cilindro hidráulico eliminan la caída libre de la plataforma. Todos los puntos de pivote de cromo duro están equipados con cojinetes de bronce lubricados de por vida o bujes recubiertos de Teflan™.

CARACTERÍSTICAS

- Los elevadores de tijera se pueden montar en un foso o una plataforma de hormigón
- Grupo motor remoto con manguera hidráulica de 12' (3658 mm)
- Control por pulsador con cable recto de 12' (3658 mm)
- Bomba hidráulica con válvula de alivio de sobrecarga incorporada
- Todos los componentes hidráulicos (incluidas las mangueras y el aceite)

OPCIONES

- Tamaños y diseños personalizados
- Labios o placas de apriete
- Bar eléctrico con disyuntor
- Grupos motores autónomos o de más grandes HP
- Control por pedal
- Barandillas
- Superficies de plataforma a cuadros
- Interruptor de fin de carrera
- Ruedas portátiles
- Guardas de acordeón



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Altura Máxima	Plataforma Estandar	Tamaño de Plataforma	Motor Estandar	Peso
SERIE DS48 - CARRERA DE 48"							
DS1-48	1,000 lbs (454 kg)	12" (305 mm)	60" (1,524 mm)	24" x 48" (610 x 1,219 mm)	48" x 48" (1,219 x 1,219 mm)	3 HP	1,100 lbs (499 kg)
DS2-48	2,000 lbs (907 kg)						1,125 lbs (510 kg)
DS3-48	3,000 lbs (1,361 kg)						1,190 lbs (540 kg)
DS4-48	4,000 lbs (1,814 kg)						1,300 lbs (590 kg)
SERIE DS60 - CARRERA DE 60"							
DS1-60	1,000 lbs (454 kg)	12" (305 mm)	72" (1,829 mm)	24" x 60" (610 x 1,524 mm)	48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	3 HP	1,125 lbs (510 kg)
DS2-60	2,000 lbs (907 kg)						1,150 lbs (522 kg)
DS3-60	3,000 lbs (1,361 kg)						1,215 lbs (551 kg)
DS4-60	4,000 lbs (1,814 kg)						1,325 lbs (601 kg)
SERIE DS72 - CARRERA DE 72"							
DS1-72	1,000 lbs (454 kg)	12" (305 mm)	84" (2,134 mm)	24" x 72" (610 x 1,829 mm)	48" x 72" (1,219 x 1,829 mm)	3 HP	1,285 lbs (583 kg)
DS2-72	2,000 lbs (907 kg)						1,310 lbs (594 kg)
DS3-72	3,000 lbs (1,361 kg)						1,395 lbs (633 kg)
DS4-72	4,000 lbs (1,814 kg)						1,505 lbs (683 kg)

Tijera, A Ras de Suelo

Las mesas elevadoras de tijera a ras de suelo Blue Giant están diseñadas para su uso cuando carretillas motorizadas no están disponibles o accesibles en un área de trabajo. Estas mesas permiten el acceso de carga / descarga a nivel del suelo mediante transpaletas y otros equipos de manipulación de materiales. El borde de acceso frontal de la plataforma está biselado para facilitar la carga / descarga de la mesa.

CARACTERÍSTICAS

- Unidades de poder externas
- Cilindros de servicio pesado
- Patas de acero de alta resistencia
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloques de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar
- Rodapié de seguridad flexible de 6" (152 mm)



OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportadores
- Control por pedal
- Plataformas sobredimensionadas
- Control PLC

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Tamaño de Plataforma	Dimensiones Totales	Altura Mínima	Motor Estandar	Peso
SERIE ZPL-20 - CARRERA DE 36"						
ZPL-20-4448	2,000 lbs (907 kg)	44" x 48" (1,118 x 1,219 mm)	72" x 56" (1,829 x 1,422 mm)	3/8" (10 mm)	1 HP	1,300 lbs (590 kg)
ZPL-20-5048		50" x 48" (1,270 x 1,219 mm)	74" x 56" (1,880 x 1,422 mm)			1,400 lbs (635 kg)
SERIE ZPL-40 - CARRERA DE 36"						
ZPL-40-4448	4,000 lbs (1,814 kg)	44" x 48" (1,118 x 1,219 mm)	72" x 56" (1,829 x 1,422 mm)	1/2" (13 mm)	1 HP	1,325 lbs (601 kg)
ZPL-40-5048		50" x 48" (1,270 x 1,219 mm)	74" x 56" (1,880 x 1,422 mm)			1,425 lbs (646 kg)

Tijera, Neumática

La línea completa de mesas elevadoras de tijera neumáticas industriales de servicio pesado de Blue Giant son totalmente accionadas por aire y pueden usarse en cualquier lugar donde haya aire de planta disponible. Estas unidades son ideales en aplicaciones donde los equipos hidráulicos (aceites y fluidos) están prohibidos. Estas unidades requieren menos mantenimiento que las unidades hidráulicas eléctricas ya que no se requieren conexiones eléctricas directas, cajas de control o cilindros hidráulicos. Las mesas neumáticas tienen una carrera vertical de 24" (610 mm), una altura máxima de 33,5" (851 mm) y una altura mínima de 9,5" (241 mm).

CARACTERÍSTICAS

- Resorte de aire de alta resistencia
- Patas de acero de alta resistencia
- Cojinetes lubricados de por vida
- Bloque de seguridad para mantenimiento
- Controles manuales estándar

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Paradas de retención
- Plataformas sobredimensionadas
- Unidad montada en foso
- Plataforma con bordes biselados
- Conjunto de movilidad
- Acero inoxidable
- Plataformas inclinables montadas en mesas elevadoras
- Plataformas giratorias



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Carga	Tamaño de Plataforma	Peso
SERIE AF24-10			
AF24-10-3648	1,000 lbs (454 kg)	36" w x 48" h (914 x 1,219 mm)	820 lbs (372 kg)
AF24-10-4848		48" w x 48" h (1,219 x 1,219 mm)	890 lbs (404 kg)
AF24-10-4856		48" w x 56" h (1,219 x 1,422 mm)	935 lbs (424 kg)
AF24-10-4860		48" w x 60" h (1,219 x 1,524 mm)	960 lbs (435 kg)
SERIE AF24-20			
AF24-20-3648	2,000 lbs (907 kg)	36" w x 48" h (914 x 1,219 mm)	855 lbs (388 kg)
AF24-20-4848		48" w x 48" h (1,219 x 1,219 mm)	915 lbs (415 kg)
AF24-20-4856		48" w x 56" h (1,219 x 1,422 mm)	955 lbs (433 kg)
AF24-20-4860		48" w x 60" h (1,219 x 1,524 mm)	1,040 lbs (472 kg)
SERIE AF24-40			
AF24-40-3648	4,000 lbs (1,814 kg)	36" w x 48" h (914 x 1,219 mm)	1,000 lbs (454 kg)
AF24-40-4848		48" w x 48" h (1,219 x 1,219 mm)	1,040 lbs (472 kg)
AF24-40-4856		48" w x 56" h (1,219 x 1,422 mm)	1,115 lbs (506 kg)
AF24-40-4860		48" w x 60" h (1,219 x 1,524 mm)	1,135 lbs (515 kg)

Inclinables, Hidráulicas

Las mesas inclinables hidráulicas de Blue Giant vienen con una altura mínima estándar de 8" o 12" (203 o 305 mm) según el ángulo de inclinación, y una base y plataforma estándar de 36" x 48" (914 x 1219 mm) (el tamaño máximo de plataforma disponible es 48" x 60"). También tienen una unidad de poder interna de fácil acceso, así como cojinetes lubricados de por vida en todos los puntos de pivote. También se encuentran disponibles tamaños sobredimensionados y personalizados.

CARACTERÍSTICAS

- Labio estándar de 8"
- Unidad de poder interna de fácil acceso
- Cilindros de servicio pesado
- Cojinetes lubricados de por vida
- Controles manuales estándar

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Labios personalizados
- Unidad de poder externa
- Plataforma sobredimensionada
- Control PLC
- Control por pedal
- Conjunto de movilidad
- Interruptor de fin de carrera



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Tamaño de Plataforma	Motor Estándar	Peso
SERIE ETT30 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 30°					
ETT30-20	2,000 lbs (907 kg)	8" (203 mm)	36" x 48" (914 x 1,219 mm) up to 48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	1 HP	630 lbs (286 kg)
ETT30-40	4,000 lbs (1,814 kg)				650 lbs (295 kg)
ETT30-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	690 lbs (313 kg)
SERIE ETT45 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 45°					
ETT45-20	2,000 lbs (907 kg)	8" (203 mm)	36" x 48" (914 x 1,219 mm) up to 48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	1 HP	630 lbs (286 kg)
ETT45-40	4,000 lbs (1,814 kg)				650 lbs (295 kg)
ETT45-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	690 lbs (313 kg)
SERIE ETT90 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 90°					
ETT90-20	2,000 lbs (907 kg)	12" (305 mm)	36" x 48" (914 x 1,219 mm) up to 48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	1 HP	630 lbs (286 kg)
ETT90-40	4,000 lbs (1,814 kg)				650 lbs (295 kg)
ETT90-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	690 lbs (313 kg)

Inclinables, Hidráulicas Base Ancha

Los inclinadores hidráulicos de base ancha Blue Giant se fabrican con las mismas especificaciones que el estándar, excepto que la inclinación estándar de 90° tiene una altura mínima de 12" (305 mm), una base y plataforma estándar de 60" x 60" (1,524 x 1,524 mm) y una plataforma máxima de 120" x 120" (3,048 x 3,048 mm). También se encuentran disponibles tamaños sobredimensionados y personalizados.

CARACTERÍSTICAS

- Labio estándar de 8"
- Unidad de poder interna de fácil acceso
- Cilindros de servicio pesado
- Cojinetes lubricados de por vida
- Controles manuales estándar

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Labios personalizados
- Unidad de poder externa
- Plataforma sobredimensionada
- Control PLC
- Control por pedal
- Conjunto de movilidad
- Interruptor de fin de carrera



NOTA: Labio personalizado ilustrado

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Plataforma Estándar	Plataforma Máxima	Motor Estándar	Peso
SERIE WBETT45 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 45°					
WBETT45-20	2,000 lbs (907 kg)	60 x 60" (1,524 x 1,524 mm)	96 x 96" (2,438 x 2,438 mm)	1 HP	690 lbs (313 kg)
WBETT45-40	4,000 lbs (1,814 kg)				720 lbs (327 kg)
WBETT45-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	750 lbs (340 kg)
SERIE WBETT60 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 60°					
WBETT60-20	2,000 lbs (907 kg)	60 x 60" (1,524 x 1,524 mm)	96 x 96" (2,438 x 2,438 mm)	1 HP	690 lbs (313 kg)
WBETT60-40	4,000 lbs (1,814 kg)				720 lbs (327 kg)
WBETT60-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	750 lbs (340 kg)
SERIE WBETT90 - INCLINACIÓN ESTÁNDAR DE 90°					
WBETT90-20	2,000 lbs (907 kg)	60 x 60" (1,524 x 1,524 mm)	96 x 96" (2,438 x 2,438 mm)	1 HP	690 lbs (313 kg)
WBETT90-40	4,000 lbs (1,814 kg)				720 lbs (327 kg)
WBETT90-60	6,000 lbs (2,721 kg)			2 HP	750 lbs (340 kg)

Mesas basculantes

Blue Giant fabrica una línea completa de mesas basculantes hidráulicas para adaptarse a la mayoría de las necesidades industriales. Nuestras mesas basculantes de 90° son ideales para el reposicionamiento seguro de cargas de tarimas y objetos de formas extrañas como rollos o bobinas. Los transportadores y soportes en V se pueden montar en la plataforma para ayudar con el posicionamiento de paletas, cajas y rollos o bobinas.

CARACTERÍSTICAS

- Ángulo de inclinación de 0° a 90°
- Cilindros de servicio pesado
- Control manual estándar para subir / bajar la plataforma

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Control por pedal
- Plataformas sobredimensionadas
- Control PLC
- Grupos motores remotos
- Transportador de rodillos
- Cunas en V
- Tamaños personalizados disponibles



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Inclinación	Altura Mínima	Peso
SERIE HUE - INCLINACIÓN DE 90°			
HUE-20-90	2,000 lbs (907 kg)	12"	1,500 lbs (680 kg)
HUE-40-90	4,000 lbs (1,814 kg)		1,600 lbs (726 kg)
HUE-60-90	6,000 lbs (2,721 kg)		1,700 lbs (771 kg)

Plataforma superior: 24" ancho x 36" largo (609 x 914 mm) a 72" ancho x 96" largo (1,829 x 2,438 mm)

Plataforma inferior: 24" ancho x 36" largo (609 x 914 mm) a 72" ancho x 96" largo (1,829 x 2,438 mm)

Mesas Inclinables, Neumáticas

La línea completa de mesas inclinables neumáticas industriales de servicio pesado de Blue Giant son totalmente accionadas por aire y se pueden usar en cualquier lugar donde haya aire de planta disponible. Estas unidades son ideales en aplicaciones donde los equipos hidráulicos (aceites y fluidos) están prohibidos. Estas unidades requieren menos mantenimiento que las unidades hidráulicas eléctricas ya que no se requieren conexiones eléctricas directas, cajas de control o cilindros hidráulicos. Las mesas de inclinación neumáticas cuentan con inclinación de 30° y 45°, y una altura mínima de 8" (203 mm).

CARACTERÍSTICAS

- Inclinación de 30° y 45°
- Altura mínima de 8" (203 mm)
- Estación colgante de control manual
- Resorte neumático industrial de alta resistencia
- Barras de seguridad abatibles integrales de mantenimiento
- Cojinetes lubricados de por vida

OPCIONES

- Guardas de acordeón
- Transportador
- Plataformas personalizadas
- Soportes de suelo
- Control por pedal



ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Carga	Tamaño de Plataforma	Peso
SERIE AFT10			
AFT10-3648	1,000 lbs (454 kg)	36" x 48" (914 x 1,219 mm)	640 lbs (290 kg)
AFT10-4848		48" x 48" (1,219 x 1,219 mm)	700 lbs (318 kg)
AFT10-4856		48" x 56" (1,219 x 1,422 mm)	750 lbs (340 kg)
AFT10-4860		48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	770 lbs (349 kg)
SERIE AFT20			
AFT20-3648	2,000 lbs (907 kg)	36" x 48" (914 x 1,219 mm)	690 lbs (313 kg)
AFT20-4848		48" x 48" (1,219 x 1,219 mm)	770 lbs (349 kg)
AFT20-4856		48" x 56" (1,219 x 1,422 mm)	835 lbs (379 kg)
AFT20-4860		48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	855 lbs (388 kg)
SERIE AFT40			
AFT40-3648	4,000 lbs (1,814 kg)	36" x 48" (914 x 1,219 mm)	795 lbs (361 kg)
AFT40-4856		48" x 56" (1,219 x 1,422 mm)	850 lbs (386 kg)
AFT40-4860		48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)	880 lbs (399 kg)

Plataformas Giratorias

La plataforma giratoria manual Blue Giant está diseñada para mejorar la ergonomía y la productividad del operador, al reducir la necesidad de estirar la mano o caminar alrededor de una carga. Estas unidades son ideales en aplicaciones que requieren carga o descarga de paletas. Se pueden agregar retenes a 90° o 180° para aumentar la eficiencia del operador.

CARACTERÍSTICAS

- Plataforma de 1/2" (13 mm) de grosor
- Capacidad de carga de 4,000 lbs (1,814 kg)
- Construcción resistente
- Cojinetes de perno rey lubricados de por vida
- Perfil bajo



OPCIONES

- Retenes a 90° o 180°
- Transportador montado en la plataforma
- Montado en el suelo / soporte / mesa elevadora de tijera

ESPECIFICACIONES

Modelo No.	Capacidad de Carga	Tamaño de Plataforma	Capacidad de Carga	Peso
PLATAFORMAS GIRATORIAS MANUALES				
MTT40-2424	4,000 lbs (1,814 kg)	24" x 24" (610 x 610 mm)	3" (76 mm)	200 lbs (91 kg)
MTT40-2436		24" x 36" (610 x 914 mm)		250 lbs (113 kg)
MTT40-3636		36" x 36" (914 x 914 mm)		300 lbs (136 kg)
MTT40-3648		36" x 48" (914 x 1,219 mm)		350 lbs (159 kg)
MTT40-4848		48" x 48" (1,219 x 1,219 mm)		450 lbs (204 kg)
MTT40-4860		48" x 60" (1,219 x 1,524 mm)		525 lbs (238 kg)
MTT40-6060		60" x 60" (1,524 x 1,524 mm)		625 lbs (283 kg)



Oficinal Central 410 Admiral Blvd
Mississauga, ON, Canada L5T 2N6
t 905.457.3900 f 905.457.2313

EE.UU 6350 Burnt Poplar Road
Greensboro, NC 27409
www.bluegiant.com

Blue Giant ofrece una línea completa de rampas niveladoras, equipos de seguridad para muelles, sellos y refugios, accesorios, equipos ergonómicos y mesas elevadores de tijera y carretillas industriales. Al mismo tiempo que nuestro programa de mejora continua de productos, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con Blue Giant para obtener la información más reciente. Algunas características ilustradas pueden ser opcionales en ciertas áreas del mercado.