

**CL** Challenger Lifts



# ESTÁNDAR LÍNEA

SOLUCIONES DE ELEVACIÓN AUTOMOTRIZ

**2023**

# TECNOLOGÍA VERSYMMETRIC®

La tecnología Vermetric® de Challenger Lifts brinda flexibilidad a cualquier bahía de servicio al mismo tiempo que garantiza el levantamiento seguro de cualquier vehículo. ¡La tecnología de elevación Versymmetric®, establecida en 1992 por Challenger, combina una elevación simétrica y asimétrica en una sola!

Nuestros elevadores Versimétricos, que se adaptan de forma segura a vehículos, desde automóviles compactos hasta camiones de tamaño completo, utilizan un diseño de brazo desplazado que le permite dar servicio a una amplia gama de vehículos desde la misma bahía de servicio.

- La tecnología Versimétrica® de Challenger, con un diseño de brazo delantero desplazado de 3 etapas, permite el levantamiento simétrico seguro de camiones o el levantamiento asimétrico de otros vehículos pequeños dentro de la misma bahía de servicio.
- La tecnología DirectSPOT™, creada por los brazos compensados Versymmetric®, permite al usuario ahorrar tiempo al detectar un vehículo con distancia entre ejes corta al eliminar la dificultad de reubicar los vehículos, como es el caso con la mayoría de los elevadores diseñados simétricamente.



## ELEVADOR DE 2 POSTES 10K VERSYMMETRIC®





MODEL # VLE10

El VLE10 de Challenger brinda flexibilidad a cualquier bahía de servicio con brazos delanteros Versymmetric® de 3 etapas y brazos traseros de 2 etapas. Su altura de columna de 11' 117/8" cabe en tiendas con techos de 12'. Las almohadillas telescópicas dobles, la liberación mecánica de bloqueo de un solo punto sin polea revestida y los protectores de puerta de goma son estándar.




MODEL # VLE10

### REQUISITOS

-  **3.6M MÍNIMO**
-  **4.3M RECOMENDADO**
-  **7.3M RECOMENDADO**
-  **208-230V, 1PH, 20A**

### ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	VLE10
Configuración de ascensor	Versymmetric®
Altura de subida	1899 mm
Altura total	3654 mm or 4242 mm w/ ext LE2P10EH2
Ancho promedio	3343 mm
Conduzca a través de la liquidación	2499 mm
Interruptor de piso a techo	Standard 3480 mm
Alcance del brazo delantero	Min 567 mm Max 1000 mm
Alcance del brazo trasero	Min 975 mm Max 1407 mm
Altura de la almohadilla de tornillo	Min 108 mm Max 171 mm
Altura de techo requerida	Standard 3658 mm
Certificado ALI®	

## POTENCIA TRIFÁSICA

PART #	DESCRIPTION	COMPATIBLE WITH:
3PH208	Actualización de la unidad de potencia a 3 fases -208v	Todos los elevadores de 2 columnas
3PH230	Actualización de la unidad de potencia a 3 fases -230v	Todos los elevadores de 2 columnas
3PH460	Actualización de la unidad de potencia a 3 fases -460v	Todos los elevadores de 2 columnas
3PH4P	Actualización de la unidad de potencia a 3 fases	Todos los elevadores de 4 columnas





# ELEVADOR DE 2 COLUMNAS 10K

MODEL # SA10

Challenger Lifts 10,000 lb. El elevador de 2 postes, el SA10, presenta la capacidad de instalarse en una configuración simétrica o asimétrica (columna giratoria) para adaptarse a los requisitos de servicio de su taller en particular.

Cuenta con brazos delanteros de 3 etapas con extensión y retracción máximas, lo que garantiza una elevación segura y confiable en todos los vehículos dentro de la capacidad nominal. Con opciones de altura y ancho ajustables, almohadillas de tornillo telescópicas dobles, acabado de pintura en polvo duradero, reposabrazos y pasadores enchapados, el SA10 se adaptará a las demandas de cualquier instalación de servicio completo.

## REQUISITOS

-  **3.6M MÍNIMO**
-  **4.3M RECOMENDADO**
-  **7.3M RECOMENDADO**
-  **208-230V, 1PH, 20A**



## ACTUALIZACIONES DE 2 POSTES

### CENTRO DE HERRAMIENTAS DE NEUMÁTICOS

PART # B99700



Ahorra espacio al permitir que los técnicos monten herramientas directamente en la columna, rápidamente al alcance de la mano.

### PUESTO DE TRABAJO AIRE/ELÉCTRICO

PART # B10264A



Proporciona electricidad y aire montados directamente en la columna de elevación para mayor comodidad de los técnicos.

AVAILABLE COLORS



MODEL # SA10




## CARRIL PARA CÉSPED 7K

MODEL # TR07

El accesorio de riel para césped de 7,000 lb.\* patentado por Challenger para todos los elevadores de 2 postes de 9K, 10K y 12K recogerá equipos para césped y todo terreno, con distancias entre ejes que van desde 26" a 116" y hasta 89" de ancho de vía.

\* Las clasificaciones de capacidad de elevación se basan en cargas distribuidas equitativamente. 1.587 kg por bandeja

## ESPECIFICACIONES





NÚMERO DE MODELO	SA10			
Configuración de ascensor	Symmetric	Symmetric w/ 2' ext SA10EH2	Asymmetric	Asymmetric w/ 2' ext SA10EH2
Altura de subida	1902 mm			
Altura total	3620 mm	4229 mm	3620 mm	4229 mm
Ancho promedio	3277 mm or 3429 mm		3340 mm or 3493 mm	
Conduzca a través de la liquidación	2356 mm or 2508 mm		2248 mm or 2400 mm	
Interruptor de piso a techo	3331 mm / 3483 mm	3940 mm / 4093 mm	3331 mm / 3483 mm	3940 mm / 4093 mm
Alcance del brazo delantero	Min 568 mm Max 1054 mm			
Alcance del brazo trasero	Min 972 mm Max 1499 mm			
Altura de la almohadilla de tornillo	Min 121 mm Max 175 mm			
Hora de levantarse	44s			
Altura de techo requerida	3658 mm	4267 mm	3658 mm	4267 mm
Certificado ALI®				

# ASCENSOR DESCAPOTABLE 9K

MODEL # CLFP9

El elevador CLFP9 de 9,000 lb. de capacidad de 2 postes de Challenger cuenta con brazos delanteros y traseros estándar de 3 etapas que ofrecen el máximo barrido, retracción del brazo y alcance. Nuestro diseño descapotable permite el alojamiento de vehículos de cualquier altura, lo que lo convierte en una gran adición para el garaje de entusiastas del hogar y el profesional talleres de servicio de vehículos.

## REQUISITOS

-  **3.1M MINIMUM**
-  **4.3M RECOMENDADO**
-  **7.3M RECOMENDADO**
-  **208-230V, 1PH, 20A**



MODEL # CLFP9

AVAILABLE COLORS



## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	CLFP9
Altura de subida	1978 mm
Altura total	3070 mm
Ancho promedio	3493 mm
Conduzca a través de la liquidación	2494 mm
Alcance del brazo delantero	Min 622 mm Max 1130 mm
Alcance del brazo trasero	Min 622 mm Max 1130 mm
Altura de la almohadilla de tornillo	Min 102 mm Max 152 mm
Hora de levantarse	50s
Altura de techo requerida	3096 mm



## KIT DE APAGÓN

PART # 10700


Bajar manualmente un ascensor en caso de un corte de energía.

# ELEVADORES DE 2 POSTES DE 12K Y 15K PARA TRABAJO PESADO

MODEL # LE12 & E15

Los LE12 y E15 de Challenger son los elevadores de 2 postes económicos perfectos para dar servicio a camiones y otros vehículos. Los brazos delanteros y traseros de 2 etapas de servicio pesado ofrecen una capacidad de elevación simétrica. Además, la altura de la columna ajustable se adapta a vehículos de perfil más alto al tiempo que proporciona un amplio espacio libre para el mantenimiento.

## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	LE12	E15
Capacidad de levantamiento	<b>5443 kg</b>	<b>6804 kg</b>
Altura de subida	1670 mm	
Altura total	4216 mm / 4445 mm	4420 mm / 5029 mm
Ancho promedio	3550 mm	3735 mm
Conduzca a través de la liquidación	2616 mm	2778 mm
Interruptor de piso a techo	4051 mm / 4280 mm	4216 mm / 4826 mm
Alcance del brazo delantero	Min 908 mm Max 1384 mm	Min 927 mm Max 1397 mm
Alcance del brazo trasero	Min 908 Max 1384 mm	Min 927 mm Max 1397 mm
Altura de la almohadilla de tornillo	Min 133 mm Max 171 mm	
Hora de levantarse	61s	75s
Altura de techo requerida	4242 mm / 4470 mm	4445 mm / 5055 mm
Extensión de altura	Part # K2P12EH2   +2'	NA
Certificado ALI		





MODEL # LE12

AVAILABLE COLORS

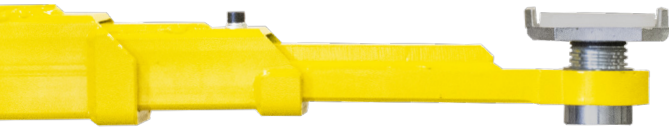


## REQUISITOS

-  **4.2M (12K) 4.4M (15K) MÍNIMO**
-  **4.3M (12K) 4.6M (15K) RECOMENDADO**
-  **7.3M (12K) 8.5 (15K) RECOMENDADO**
-  **208-230V, 1PH, 20A**

# ALMOHADILLAS

Nuestras almohadillas de tornillos telescópicas brindan un acceso simple a los puntos de elevación del vehículo al atornillar hacia arriba o hacia abajo para garantizar una elevación nivelada.\*

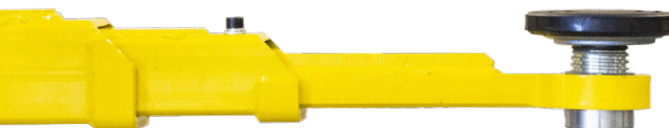


## ALMOHADILLA ESTÁNDAR

PART # B2270 (VENDIDO INDIVIDUALMENTE)

Almohadillas de poliuretano telescópicas dobles de primera calidad, estándar para nuestros elevadores de 2 postes y enterrados con capacidad de 10,000 lb.

*Pad Replacement: # A1104-H*



## ALMOHADILLA DE GOMA REDONDA

PART # B2260 (VENDIDO INDIVIDUALMENTE)

Almohadillas telescópicas dobles redondas de caucho opcionales para nuestros elevadores de 2 postes y enterrados con capacidad de 10,000 lb.

*Pad Replacement: # B2208*



## JUEGO DE ALMOHADILLAS PARA CAMIONETA GM®

PART # B2280PR (VENDIDO EN PARES)

Almohadillas extra anchas de poliuretano para servicio pesado diseñadas para camiones de media tonelada GM® modelo '19+, incluidos Chevrolet®, GMC® y Cadillac®.

*Pad Replacement: # B2280-01*



## KIT DE ESTRIBERAS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

PART # TFPK (SE VENDE EN JUEGOS DE 4)

Diseñado para admitir vehículos eléctricos seleccionados, se adapta a la mayoría de los elevadores de 2 postes Challenger.

*Pad Replacement: # 482365*



## KIT DE ALMOHADILLAS PARA LOS PIES FUERA DE LA CABINA

PART # B2290 (SE VENDE EN JUEGOS DE 4)

Diseñado para levantar cabinas de forma segura de los bastidores de camiones con almohadillas que cuentan con un canal en U para acunar las soldaduras de pellizco.

*Pad Replacement: # B2290-01*

**¡NUEVO!**

## ADAPTADORES DE PILA

Los adaptadores de pila estilo empotrable ayudan a llegar a los puntos de recogida en vehículos con estribos o escalones laterales. Levante la almohadilla roscada, coloque la extensión del adaptador de pila y vuelva a colocar la almohadilla roscada para alcanzar los puntos de elevación.



### ADAPTADOR DE PILA DE 3"

PART # B2206-3

*Vendido Individualmente.*



### ADAPTADORES DE PILA DE 6"

PART # 10313

*Se vende en pares.*



### ADAPTADORES PARA CAMIONES

PART # 10314

*Se vende en pares.*



### RACK ORGANIZADOR

PART # 10316

*Se vende en pares.*



### KIT DE ADAPTADOR DE PILA

PART # 10315

*(4) adaptadores de pila de 3"*

*(2) adaptadores de pila de 6"*

*(2) bastidores organizadores*



### KIT SPRINTER

PART # 10333

*(2) adaptadores de cuna*

*(2) Adaptadores de pines*

# ASCENSOR DE 4 POSTES DE 14K

MODEL # 4P14EFX & 4P14XFX

Challenger's 14,000 lb. cerrado-El elevador delantero de 4 postes para conducir cuenta con un ángulo de aproximación bajo y pistas anchas. Diseñamos el 4P14 para brindar confiabilidad con rampas de acceso con persianas que brindan tracción incluso en condiciones húmedas.

Elija entre dos longitudes, estándar (4P14EFX) o extendida (4P14XFX), y una gama de accesorios opcionales como gatos rodantes o nuestro kit de alineación atornillado.

## REQUISITOS

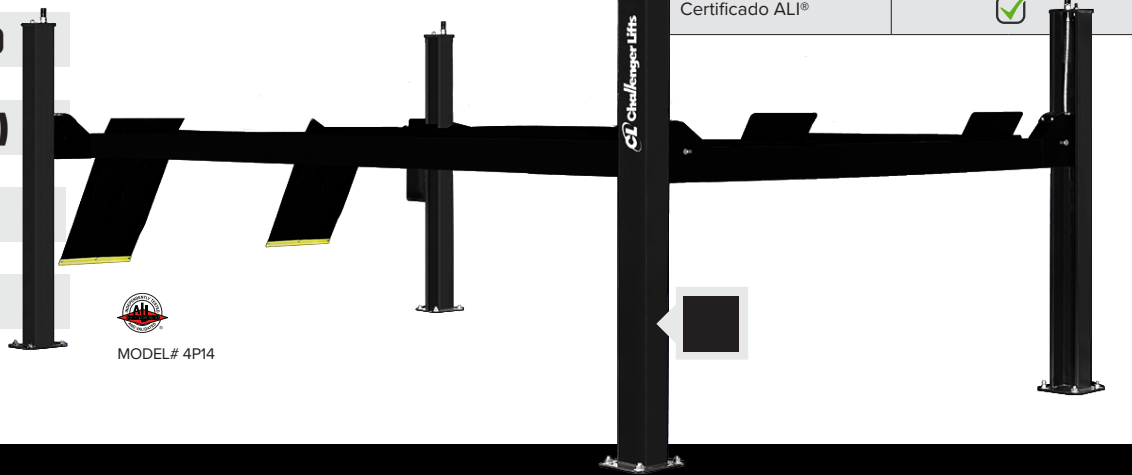
 **1.9M DE ALTURA + VEHÍCULO**

 **4.3M RECOMENDADO**


 **8.5M (XFX) 7.6M (EFX)**

 **208-230V, 1PH, 20A**

 **90-120 PSI**



## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	4P14EFX	4P14XFX
Altura de subida	1981 mm	
Longitud total	6242 mm	6941 mm
Ancho promedio	3321 mm	
Columnas interiores	2946 mm	
Entre Columnas	4978 mm	5677 mm
Altura de las columnas	2299 mm	
Ancho de las pistas	508 mm	
Altura de las pistas	184 mm	
Ancho entre pistas	1016 mm / 1092 mm	
Hora de levantarse	75s	
mín. Tamaño de la bahía	4267 x 7620 mm	3658 x 8534 mm
Certificado ALI®		

## ACTUALIZACIONES DE 4 POSTES

### GATOS RODANTES

- Los gatos rodantes son una excelente adición para cualquier taller de reparación de automóviles o garaje que busque aprovechar al máximo nuestros elevadores de 4 postes. Elimine la necesidad de usar gatos de botella manuales e incómodos e instale un par de gatos rodantes. Estos gatos ruedan fácilmente a lo largo del riel de accesorios e incluyen anchos extensibles y adaptadores para garantizar que pueda llegar a los puntos de recogida del vehículo.
- La altura ajustable de perfil bajo permite un espacio de trabajo sin obstrucciones cuando no está en uso
- El uso a dos manos garantiza la seguridad del técnico

PART NUMBER	DESCRIPTION
RJ7.5	Gato rodante operado por aire/hidráulico - ancho ajustable, 7,500 lbs. capacidad.

### JUEGOS DE ADAPTADORES

PART #	DESCRIPTION
10333-RJ	Kit adaptador Sprinter®
10355-6	Par de extensiones de pila de 6".
10355-9	Par de extensiones de pila de 9".

### KITS DE LÍNEAS AÉREAS

PART #	DESCRIPTION
40230-E	Kit de línea aérea opcional para 4P14EFX
40230-X	Kit de línea aérea opcional para 4P14XFX

### JUEGOS DE RAMPA

PART #	DESCRIPTION
10266	Kit de rampa con persianas de 36"
10266L	Kit de rampa de perfil bajo o extendido de 52"

### JUEGOS DE ALINEACIÓN

PART NUMBER	DESCRIPTION
40200-3D	Kit de alineación emperrado sin placas de giro - compatible con alineación 3D
40200-3DBK	Kit de alineación emperrado con placas giratorias recubiertas de polvo negro - compatible con alineación 3D
40200-3DSS	Kit de alineación emperrado con placas giratorias de acero inoxidable - compatible con alineación 3D



# ASCENSOR DE POCA ALTURA DE 10K

MODEL # SRM10

Con una especialidad de servicio de frenos y neumáticos exprés, este camión de poca altura de 10,000 lbs. ascensor tiene una huella sorprendentemente pequeña para todas sus capacidades. Mientras eleva pequeños automóviles de pasajeros a camiones livianos, las rampas de acceso con persianas del elevador brindarán una mejor tracción al detectar vehículos. Los bloques de posicionamiento estándar y los adaptadores auxiliares opcionales alcanzan una gama más completa de puntos de elevación de vehículos. Las opciones de montaje empotrado y en superficie están disponibles.



MODEL # SRM10

## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	SRM10
Altura de subida	559 mm
Longitud total	2359 mm
Ancho promedio	2159 mm (+63 mm para mango)
Ancho exterior de las plataformas	1829 mm
Ancho entre plataformas	584 mm
Longitud total de la plataforma	1270 mm
Rampa general y Longitud de la plataforma	2096 mm
Posición baja del adaptador	121 mm
Posición alta del adaptador	171 mm
Altura bajada	108 mm
Alturas de la barra de bloqueo	349, 464, 540 mm
Movimiento hacia atrás	337 mm
Motor estándar/voltaje	1HP, 115v, 60Hz, 1Ph
Certificado ALI®	

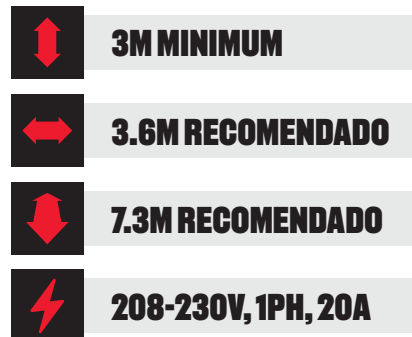
### INCLUIDO



### OPCIONAL



## REQUISITOS



# ASCENSOR PORTÁTIL DE MEDIA ALTURA 6K

MODELO # MR6

Capaz de operar en interiores o exteriores, este 2722 kg. El elevador ahorra un valioso espacio en el taller mientras eleva pequeños automóviles de pasajeros a camiones livianos para el servicio de frenos y neumáticos. Alcance una gama más completa de puntos de elevación de vehículos con los adaptadores auxiliares incluidos. Las características adicionales incluyen un diseño de brazo giratorio con almohadillas de goma y un espacio de paso bajo.



MODEL # MR6

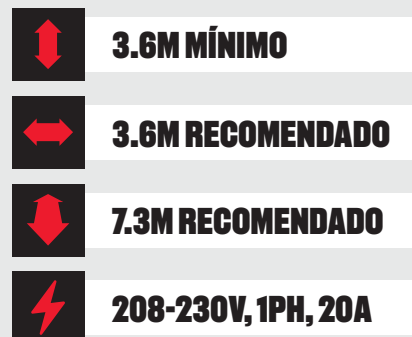
## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	MR6
Altura de subida	1346 mm
Longitud total	2286 mm
Ancho promedio	1016 mm
mín. Altura de la mesa colapsada	140 mm
Altura de la almohadilla	<b>Min:</b> 219 mm <b>Max:</b> 1524 mm
Manguera hidráulica	3658 mm
Posiciones de bloqueo de seguridad	6
Motor estándar/voltaje	1HP, 115v, 60Hz, 1Ph
Hora de levantarse	45s
mín. Tamaño de bahía requerido	3048 x 6706 mm

## STANDARD ADAPTERS



## REQUISITOS







# ASCENSORES 7K Y 9K HOME STORAGE

MODEL # CL4P7, CL4P9S, CL4P9X & CL4P9W

Challenger Lifts Los elevadores para entusiastas del hogar de grado profesional y certificados por ALI® con múltiples posiciones de bloqueo y una capacidad de 7,000 o 9,000 lb permiten almacenar y dar servicio a sus vehículos de manera eficiente. La distancia al suelo de 85" le permite almacenar la mayoría de los vehículos de tamaño completo debajo para el uso diario y nuestros juegos de ruedas opcionales agregan el beneficio de la portabilidad. Otras opciones, como los gatos rodantes, las bandejas de gatos y las bandejas de goteo de plástico, hacen que estos elevadores sean ideales para servicios livianos.

## REQUISITOS

-  **2.1M SUBIDA + VEHÍCULO**
-  **4.3M RECOMENDADO**
-  **8.5M RECOMENDADO**
-  **115V, 1PH, 20A**



## ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE MODELO	CL4P7	CL4P9S	CL4P9X	CL4P9W
Descripción	Standard	Standard	Extended Length & Height	Extended Length, Height & Width
Capacidad de levantamiento	3175 kg	4082 kg		
Longitud total	4966 mm	5321 mm	5975 mm	
Ancho promedio	2553 mm	2851 mm		3232 mm
Columnas interiores	2340 mm	2413 mm		2794 mm
Entre Columnas	3747 mm	4077 mm	4693 mm	
Altura de las columnas	2019 mm	2146 mm	2451 mm	
Altura de las pasarelas (del piso a la pista)	146 mm	178 mm		
Ancho de las pistas	508 mm			
Ancho entre pistas	965 mm			
Altura de subida (Pista en la posición de bloqueo superior)	1730 mm	1861 mm	2172 mm	
máx. distancia entre ejes	3594 mm	3937 mm	4547 mm	
Altura de separación	1600 mm	1721 mm	2032 mm	
estándar Motor/Voltaje	1HP/115v or 2HP/230v			
mín. rec. Tamaño de la bahía	3048 x 6096 mm	3353 x 6096 mm	3353 x 6706 mm	4267 x 6706mm
Certificado ALI®				

\*NO SE REQUIERE AIRE\*



# ACCESORIOS

PART NUMBER	DESCRIPTION
CL4P9DT-P	Juego de bandejas de goteo de plástico (4)
Q4P09JT	Bandeja jack de 4500 lb de capacidad
CL4P9ER	Rampas extendidas de 50" para vehículos de perfil bajo
CL4P9CS	Juego de ruedas (4)
Q4P09SP	Plataforma de almacenamiento (4)
QRJ03H	Gato rodante operado por aire/hidráulico - ancho ajustable, 3,500 lbs. capacidad cada uno
RJ4.5	Gato rodante operado por aire/hidráulico - ancho ajustable, 4,500 lbs. capacidad cada uno



# CL4P9DTP



# CL4P9JT



# CL4P9ER



# CL4P09SP



# CL4P9CS



# RJ4.5



¡Escanee aquí para ver cuál de nuestras opciones de almacenamiento en el hogar se adapta a sus necesidades!



KEVIN LaFLAMME

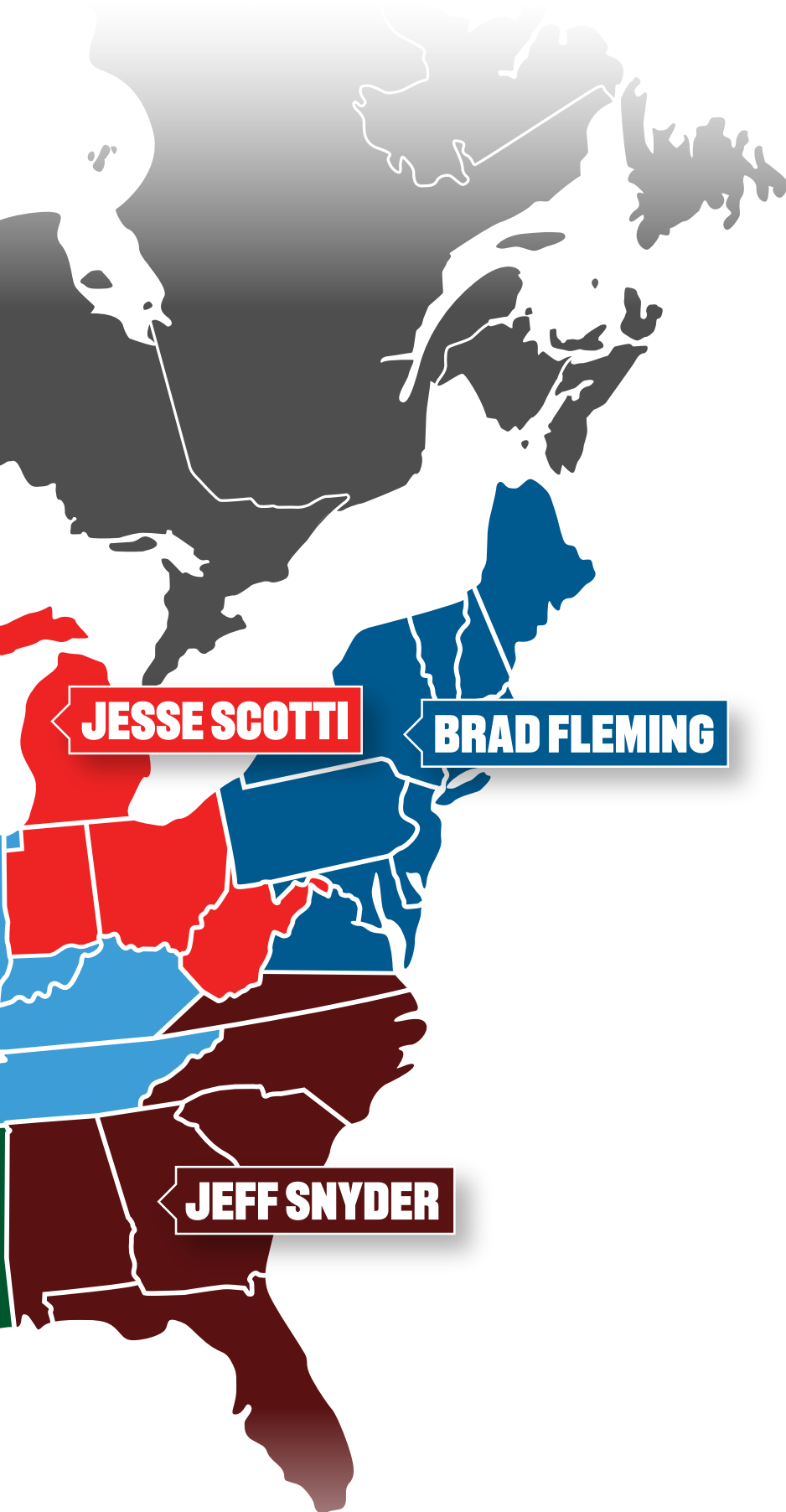
TYLER WOOLUM

DON GLASER

AARON OWEN

VSA

JUAN FRANCO



## REGIONAL SALES MANAGERS

### AARON OWEN

480-684-4036  
aarono@challengerlifts.com



### BRAD FLEMING

610-731-5267  
bradleyf@challengerlifts.com



### DON GLASER

847-975-7358  
donaldg@challengerlifts.com



### JEFF SNYDER

770-490-8415  
jsnyder@challengerlifts.com



### JESSE SCOTTI

502-523-1522  
jesses@challengerlifts.com



### JUAN FRANCO

+1 305-205-0940 (USA)  
+571 640-8561 | +57 3102481112 (CO)  
juan.e.franco@snapon.com



### KEVIN LaFLAMME

+1 226-750-7249  
kevinl@challengerlifts.com



### TYLER WOOLUM

408-314-2129  
tylerw@challengerlifts.com



### VSA

214-353-0765  
tcole@vsareps.com



## CUSTOMER CARE & SERVICE

800-648-5438  
challengerlifts@soe.freshdesk.com



**ORGULLOSO  
MIEMBRO DE ALI®**



© Challenger Lifts Inc, 2022.  
All Rights Reserved  
STANDARD LINE PRODUCT BROCHURE 8.15

