

### Especificações

Modelos	AWP-20S		AWP-25S		AWP-30S	
Medidas	EUA	Métrico	EUA	Métrico	EUA	Métrico
Altura de trabalho*	26 ft 1 in	8.12 m	30 ft 10 in	9.60 m	35 ft 6 in	11.00 m
Altura da plataforma	20 ft 1 in	6.12 m	24 ft 11 in	7.60 m	29 ft 6 in	9.00 m
▲ ▲ Altura - recolhida (Padrão)	6 ft 6 in	1.98 m	6 ft 6 in	1.98 m	6 ft 6 in	1.98 m
recolhida (RT/Estreita)	6 ft 7 in	2.01 m	6 ft 7 in	2.01 m	6 ft 7 in	2.01 m
▲ B inclinada para trás** (Padrão)	—	—	—	—	—	—
▲ C Comprimento - recolhida (Padrão)	4 ft 1 in	1.24 m	4 ft 3.5 in	1.31 m	4 ft 5 in	1.35 m
recolhida (RT/Estreita)	5 ft 3 in	1.60 m	5 ft 3 in	1.60 m	5 ft 3 in	1.60 m
▲ D Comprimento - inclinada para trás**	—	—	—	—	—	—
▲ E Largura (Padrão)	2 ft 5 in	.74 m	2 ft 5 in	.74 m	2 ft 5 in	.74 m
Largura (RT)	2 ft 6 in	.76 m	2 ft 6 in	.76 m	2 ft 6 in	.76 m
Largura (Estreita)	1 ft 10 in	.56 m	1 ft 10 in	.56 m	1 ft 10 in	.56 m

### Produtividade

Capacidade de levantamento	350 lbs	159 kg	350 lbs	159 kg	350 lbs	159 kg
ANSI/CSA:						
▲ ▲ Área do estabilizador (c/l) (Padrão)	5 ft 1 in/4 ft 5 in	1.55/1.35 m	5 ft 1 in/4 ft 5 in	1.55/1.35 m	5 ft 9 in/5 ft 1 in	1.75/1.55 m
Área do estabilizador (c/l) (RT/Estreita)	5 ft 4 in/4 ft 2 in	1.63/1.27 m	5 ft 4 in/4 ft 2 in	1.63/1.27 m	6 ft/5 ft	1.83/1.52 m
▲ Acesso a canto*** (Padrão)	1 ft 3 in	.38 m	1 ft 2 in	.36 m	1 ft 7 in	.48 m
Acesso a canto*** (RT/Estreita)	1 ft 2 in	.36 m	1 ft 1 in	.33 m	1 ft 7 in	.48 m
▲ ▲ Acesso parede front./lateral (Padrão)	6 in/1 ft 1 in	.15/.33 m	3 in/1 ft 1 in	.08/.33 m	5 in/1 ft 5 in	.13/.43 m
Acesso parede front./lateral (RT/Estreita)	9 in/1 ft	.23/.30 m	6 in/1 ft	.15/.30 m	7 in/1 ft 5 in	.18/.43 m
Dimensões da Plataforma: (comp./larg./alt.)						
Padrão	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m
Padrão com cancela	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m
Com cancela estreita	26/20/44.75 in	.66/.51/1.14 m	26/20/44.75 in	.66/.51/1.14 m	26/20/44.75 in	.66/.51/1.14 m
Com cancela ultra-estreita	22/18/44.75 in	.56/.46/1.14 m	22/18/44.75 in	.56/.46/1.14 m	22/18/44.75 in	.56/.46/1.14 m
Padrão fibra de vidro	29/26.5/43.5 in	.74/.67/1.10 m	29/26.5/43.5 in	.74/.67/1.10 m	29/26.5/43.5 in	.74/.67/1.10 m

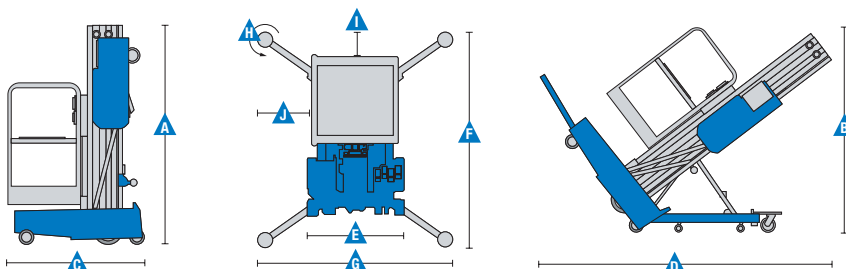
### Energia

Fonte de alimentação 12V DC 110/50-60 Hz or 220/50-60 Hz AC

### Peso

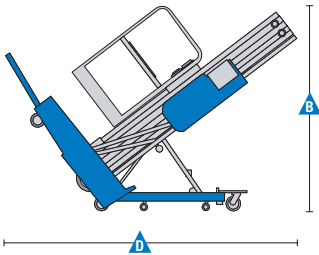
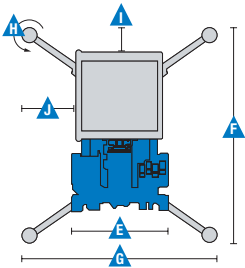
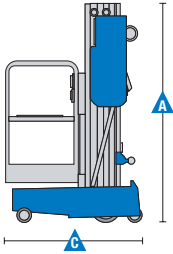
Modelos CA (Padrão)	677 lbs	307 kg	727 lbs	330 kg	777 lbs	352 kg
Modelos CA (RT/Estreita)	660 lbs	299 kg	694 lbs	315 kg	729 lbs	330 kg
Modelos CC (Padrão)	766 lbs	348 kg	817 lbs	371 kg	867 lbs	393 kg
Modelos CC (RT/Estreita)	749 lbs	339 kg	780 lbs	355 kg	818 lbs	370 kg
Motor pneumático (Padrão)	—	—	—	—	777 lbs	352 kg
Motor pneumático (RT/Estreita)	—	—	—	—	729 lbs	331 kg

Conformidade com Normas ANSI A92.3, CSA B354.1, EN 280, AS 1418.10



### Especificações

Modelos	AWP-36S		AWP-40S	
Medidas	EUA	Métrico	EUA	Métrico
Altura de trabalho*	42 ft 5 in	13.1 m	46 ft 4 in	14.29 m
Altura da plataforma	36 ft 5 in	11.10 m	40 ft 4 in	12.29 m
<b>A</b> Altura - recolhida (Padrão)	9 ft 1.5 in	2.78 m	9 ft 1.5 in	2.78 m
recolhida (RT)	—	—	—	—
<b>B</b> inclinada para trás** (Padrão)	6 ft 3.5 in	1.92 m	6 ft 6 in	1.98 m
<b>C</b> Comprimento - recolhida (Padrão)	4 ft 7 in	1.40 m	4 ft 8 in	1.42 m
recolhida (RT)	—	—	—	—
<b>D</b> Comprimento - inclinada para trás**	9 ft 9 in	2.97 m	9 ft 9 in	2.97 m
<b>E</b> Largura (Padrão)	2 ft 5 in	.74 m	2 ft 5 in	.74 m
Largura (RT)	—	—	—	—
Largura (Estreita)	—	—	—	—



### Produtividade

Capacidade de levantamento	350 lbs	159 kg	300 lbs	136 kg
ANSI/CSA:				
<b>F</b> <b>G</b> Área do estabilizador (c/l) (Padrão)	6 ft 11 in/6 ft 3 in	2.1/1.9 m	7 ft 5 in/6 ft 9 in	2.26/2.06 m
Área do estabilizador (c/l) (RT)	—	—	—	—
<b>H</b> Acesso a canto*** (Padrão)	2 ft 5 in	.74 m	2 ft 7 in	.79 m
Acesso a canto*** (RT)	—	—	—	—
<b>I</b> <b>J</b> Acesso parede front./lateral (Padrão)	1 ft 2 in/2 ft 1 in	.36/.64 m	1 ft 3 in/2 ft 4 in	.38/.71 m
Acesso parede front./lateral (RT)	—	—	—	—
Dimensões da Plataforma: (comp./larg./alt.)				
Padrão	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m
Padrão com cancela	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m	27/26/44.75 in	.69/.66/1.14 m
Com cancela estreita	26/20/44.75 in	.66/.51/1.14 m	26/20/44.75 in	.66/.51/1.14 m
Com cancela ultra-estreita	22/18/44.75 in	.56/.46/1.14 m	22/18/44.75 in	.56/.46/1.14 m
Padrão fibra de vidro	29/26.5/43.5 in	.74/.67/1.10 m	29/26.5/43.5 in	.74/.67/1.10 m

### Energia

Fonte de alimentação	12V DC 110/50-60 Hz or 220/50-60 Hz AC
----------------------	--

### Peso

Modelos CA (Padrão)	1,040 lbs	472 kg	1,040 lbs	472 kg
Modelos CA (RT)	—	—	—	—
Modelos CC (Padrão)	1,107 lbs	502 kg	1,130 lbs	513 kg
Modelos CC (RT)	—	—	—	—
Motor pneumático (Padrão)	—	—	—	—
Motor pneumático (RT)	—	—	—	—

### Conformidade com Normas

ANSI A92.3, CSA B354.1, EN 280, AS 1418.10

\* O equivalente métrico da altura de trabalho acrescenta 2 m à altura da plataforma. O equivalente dos EUA, acrescenta 6 pés à altura da plataforma.

\*\* Altura com inclinação para trás da plataforma padrão. Para saber a altura com inclinação para trás de outras plataformas, entre em contato com o representante de vendas.

\*\*\* Do canto do trilho superior da plataforma ao canto da parede, com capacidade de girar a alavanca de nivelamento.

### Características

Características Padrão	Características Padrão	Opções e Acessórios
<p><b>Medidas</b></p> <p><b>AWP-20S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Altura de trabalho: 26 ft 1 in (8.12 m)</b></li> <li>• <b>Altura da plataforma: 20 ft 1 in (6.12 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base padrão: 2 ft 5 in (.74 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base RT: 2 ft 6 in (.76 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base estreita: 1 ft 11 in (.58 m)</b></li> <li>• <b>Capacidade de levantamento de até 350 lbs (159 kg)</b></li> </ul> <p><b>AWP-25S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Altura de trabalho 30 ft 10 in (9.57 m)</b></li> <li>• <b>Altura da plataforma 24 ft 10 in (7.57 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base padrão: 2 ft 5 in (.74 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base RT: 2 ft 6 in (.76 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base estreita: 1 ft 11 in (.58 m)</b></li> <li>• <b>Capacidade de levantamento de até 350 lbs (159 kg)</b></li> </ul> <p><b>AWP-30S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Altura de trabalho 35 ft 6 in (11.02 m)</b></li> <li>• <b>Altura da plataforma 29 ft 6 in (9.02 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base padrão: 2 ft 5 in (.74 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base RT: 2 ft 6 in (.76 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base estreita: 1 ft 11 in (.58 m)</b></li> <li>• <b>Capacidade de levantamento de até 350 lbs (159 kg)</b></li> </ul> <p><b>AWP-36S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Altura de trabalho 42 ft 5 in (13.10 m)</b></li> <li>• <b>Altura da plataforma 36 ft 5 in (11.10 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base padrão: 2 ft 5 in (.74 m)</b></li> <li>• <b>Capacidade de levantamento de até 350 lbs (159 kg)</b></li> </ul> <p><b>AWP-40S</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Altura de trabalho 46 ft 4 in (14.29 m)</b></li> <li>• <b>Altura da plataforma 40 ft 4 in (12.29 m)</b></li> <li>• <b>Largura da base padrão: 2 ft 5 in (.74 m)</b></li> <li>• <b>Capacidade de levantamento de até 300 lbs (136 kg)</b></li> </ul>	<p><b>Produtividade</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abaixamento auxiliar da plataforma</li> <li>• O mastro mais rígido da indústria</li> <li>• Sistema de base oscilante visando a manobrabilidade</li> <li>• Quadro de inclinação traseira (padrão na AWP™-36, -40)</li> <li>• Rola facilmente através de cancelas padrão</li> <li>• Alimentação CA para a plataforma***</li> <li>• Chave de subida/descida de ativação dupla</li> <li>• Interrupção de falha à terra (somente ANSI / CSA)</li> <li>• Área ocupada pelo estabilizador é pequena</li> <li>• Tomadas de armazenagem do estabilizador</li> <li>• Carregamento fácil em camionetas</li> <li>• Ponto de fixação para amarrar</li> <li>• Ponto de fixação do guindaste</li> <li>• Bolsos de empilhadeira largos, de acesso traseiro</li> <li>• As luzes LED indicam a instalação do estabilizador</li> </ul> <p><b>Energia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentação CA 85V / 50-60 Hz</li> <li>• Alimentação CA 110V / 50-60 Hz</li> <li>• Alimentação CA 220V / 50-60 Hz</li> <li>• Alimentação CC com sistema inteligente de carregamento automático universal (12V / 110V / 230V / 50-60 Hz)</li> </ul>	<p><b>Produtividade</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Super forquilha</li> <li>• Luz de descida e pacote de alarme</li> <li>• Bandeja de ferramentas da estação de trabalho*</li> <li>• Caixa para tubo fluorescente**</li> <li>• Luz laser para localização da plataforma**</li> </ul> <p><b>Energia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potência do motor pneumático 1.5 hp (1.1 kW) (somente AWP™-30)</li> </ul> <p><b>Opções de Plataforma</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plataforma padrão com cancela</li> <li>• Plataforma estreita com cancela</li> <li>• Plataforma ultra-estreita com cancela</li> <li>• Plataforma de fibra de vidro padrão</li> </ul> <p><b>Opções de Base</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Base para terreno irregular (RT) com rodízios pneumáticos e rodas traseiras (somente AWP™-20, -25, -30)</li> <li>• Base estreita (somente AWP-20, AWP-25, AWP-30)</li> </ul>



\* Não disponível na plataforma estreita ou ultra-estreita  
 \*\* Não disponível na plataforma de fibra de vidro  
 \*\*\* Não disponível com o motor pneumático AWP-30S

### Distribuídos Por:

Terex Latin America Equipamentos LTDA.  
 Alameda Rio Negro, 161 – 10º andar – sala 1004  
 06454-000 – Alphaville Empresarial - Barueri/SP - Brasil  
 Fone: 0800 031 0100  
 E-mail: [marketing-brazil@terex.com](mailto:marketing-brazil@terex.com)  
[www.terex.com.br](http://www.terex.com.br)

Data de vigência: janeiro de 2017. As especificações do produto e os preços estão sujeitos a alterações sem aviso prévio ou obrigação. As fotografias e/ou desenhos deste documento são apenas para fins ilustrativos. Consulte o Manual do Operador adequado para obter instruções sobre o uso adequado deste equipamento. A falta de seguir o Manual do Operador apropriado ao usar nosso equipamento ou agir de forma irresponsável pode resultar em ferimentos graves ou morte. A única garantia aplicável ao nosso equipamento é a garantia escrita padrão aplicável ao produto e venda específicos e não fazemos nenhuma outra garantia, expressa ou implícita. Os produtos e serviços listados podem ser marcas registradas, marcas de serviço ou nomes comerciais da Terex Corporation e/ou suas subsidiárias nos EUA em muitos outros países. Terex, Genie e AWP são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias. © 2017 Terex Corporation.

### Especificações

Modelos Super Forquilha	AWP-20S		AWP-25S		AWP-30S	
Medidas	EUA	Métrico	EUA	Métrico	EUA	Métrico
<b>A</b> Altura	5 ft 10 in	1.78 m	5 ft 10 in	1.78 m	5 ft 10 in	1.78 m
<b>B</b> Comprimento (ajustável)	9 ft 1 in - 11 ft 3 in	2.77 - 3.25 m	9 ft 1 in - 11 ft 3 in	2.77 - 3.25 m	9 ft 1 in - 11 ft 3 in	2.77 - 3.25 m
<b>C</b> Largura	36.5 in	.93 m	36.5 in	.93 m	36.5 in	.93 m
Largura com estabilizadores exigidos						
ANSI, CSA	5 ft 9 in	1.75 m	5 ft 9 in	1.75 m	6 ft 9 in	2.05 m
<b>D</b> Distância entre eixos (ajustável)	8 ft 8 in - 10 ft 8 in	2.64 - 3.25 m	8 ft 8 in - 10 ft 8 in	2.64 - 3.25 m	8 ft 8 in - 10 ft 8 in	2.64 - 3.25 m
<b>E</b> Distância entre forquilhas	4 ft	1.22 m	4 ft	1.22 m	4 ft	1.22 m
<b>F</b> Altura até escada	2 ft 3 in	.69 m	2 ft 3 in	.69 m	2 ft 3 in	.69 m
<b>G</b> Altura até roda fixa	3 ft 4 in	1.02 m	3 ft 4 in	1.02 m	3 ft 4 in	1.02 m
Dimensões armazenagem (c/l/p)	80/37/24 in	2.03/0.94/0.61 m	80/37/24 in	2.03/0.94/0.61 m	80/37/24 in	2.03/0.94/0.61 m

### Peso

580 lbs	264 kg	580 lbs	264 kg	580 lbs	264 kg
---------	--------	---------	--------	---------	--------

Modelos Super Forquilha	AWP-36S		AWP-40S	
Medidas	EUA	Métrico	EUA	Métrico
<b>A</b> Altura	5 ft 10 in	1.78 m	5 ft 10 in	1.78 m
<b>B</b> Comprimento (ajustável)	9 ft 1 in - 11 ft 3 in	2.77 - 3.25 m	9 ft 1 in - 11 ft 3 in	2.77 - 3.25 m
<b>C</b> Largura	36.5 in	.93 m	36.5 in	.93 m
Largura com estabilizadores exigidos				
ANSI, CSA	8 ft 5 in	2.57 m	9 ft 1 in	2.77 m
<b>D</b> Distância entre eixos (ajustável)	8 ft 8 in - 10 ft 8 in	2.64 - 3.25 m	8 ft 8 in - 10 ft 8 in	2.64 - 3.25 m
<b>E</b> Distância entre forquilhas	4 ft	1.22 m	4 ft	1.22 m
<b>F</b> Altura até escada	2 ft 3 in	.69 m	2 ft 3 in	.69 m
<b>G</b> Altura até roda fixa	3 ft 4 in	1.02 m	3 ft 4 in	1.02 m
Dimensões armazenagem (c/l/p)	80/37/24 in	2.03/0.94/0.61 m	80/37/24 in	2.03/0.94/0.61 m

### Peso

580 lbs	264 kg	580 lbs	264 kg
---------	--------	---------	--------

