

# 3246ES

## Elektrische Scherearbeitsbühnen Serie ES

### Leistungsmerkmale

- Ruhiger, sauberer, reibungsloser Betrieb für eine Vielzahl von Umgebungen
- Elektrischer Frontantrieb sorgt für ausgezeichnete Manövrierfähigkeit und lange Arbeitszyklen
- Serienmäßiger, manuell ausfahrbarer Plattformausschub für einen großzügigeren Arbeitsbereich
- Das integrierte Bauteildesign mit zwei Hydraulikschläuchen vermindert das Risiko undichter Stellen, und dank der Wartungsfreundlichkeit bleiben Sie länger einsatzbereit

### Spezifikationen in Kürze

- Plattformhöhe ausgefahren 9,68 m
- Gesamtbreite 1,17 m
- Tragfähigkeit der Plattform 320 kg

\* Bei der angegebenen Tragfähigkeit handelt es sich um den Maximalwert



\* Certain weights and dimensions may vary due to options and to compliance with country standards.

## 3246ES Specifications

### Power-System/Fahrgestell

Batterien	4 x6V, 220 amp-hr
Ladegerät	20 Amp Automatic / 120V/240V - 50/60 Hz
Antrieb	24V Electric / 8 hp
Pumpe	Fixed Displacement Gear
Hydraulikbehälter	1.7 gal. / 6.4 L

### Leistungsdaten

Fahrgeschwindigkeit, abgesenkt	2.5 mph / 4.00 kmph
Fahrgeschwindigkeit, ausgefahren	0.5 mph / 0.8 kmph
Steigfähigkeit	25%
Wenderadius - Innen	Zero
Wenderadius - Außen	95.1" / 2.41 m
Reifengröße	16 x 5" / 406 x 125 mm
Reifentyp	Non-Marking Solid

<b>Bremsen (auf Antriebsrädern)</b>	Electric, Friction
<b>Abmessungen</b>	
<b>Plattformhöhe - Ausgefahren</b>	31' 9" / 9.68 m
<b>Plattformhöhe - Abgesenkt</b>	49.5" / 1.26 m
<b>Plattformführungshöhe</b>	43.3" / 1.10 m
<b>Gesamthöhe</b>	7' 8.8" / 2.36 m
<b>Gesamthöhe - Mit eingeklappten Führungen</b>	6' 5.5" / 1.97 m
<b>Plattformabmessungen</b>	44 x 98.5" / 1.12 x 2.5 m
<b>Plattformabmessungen - Plattformerweiterung</b>	50" / 1.27 m
<b>Gesamtlänge</b>	8' 2.5" / 2.5 m
<b>Gesamtbreite</b>	46" / 1.17 m
<b>Radstand</b>	6' 10" / 2.09 m
<b>Bodenabstand</b>	5" / 127 mm
<b>Plattformtragfähigkeit</b>	700/1,000 lb / 318/454 kg
<b>Plattformtragfähigkeit - Tragfähigkeit der Erweiterung</b>	250 lb / 113 kg
<b>Führungstyp</b>	Fold Down
<b>Hub-/Absenkdauer</b>	50/50 seconds
<b>Maximale Fahrhöhe</b>	31' 9" / 9.68 m
<b>Gewicht* (ANSI/CSA)</b>	4,780 lb / 2,168 kg
<b>Bodenaufgedruck</b>	87 psi / 6.11 kg/cm <sup>2</sup>