

S3215E/S3219E

ELECTRIC SLAB SCISSOR LIFT

NEW!



- 最大作業高 7.8m
(最大作業高は、任意の高さにセットできます。)
- クラス最大級 272kg積載荷重 (S3215E)
- プロポーションナルコントロール
- 脱輪時転倒防止装置
- 89cm張出デッキ
- ノンマーキングタイヤ
- 4枚ドアサービストレイ

 **snorkel**
www.snorkel.jp.com

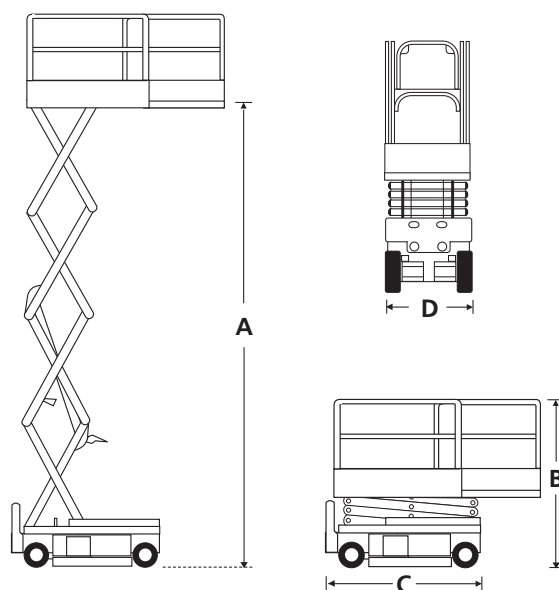
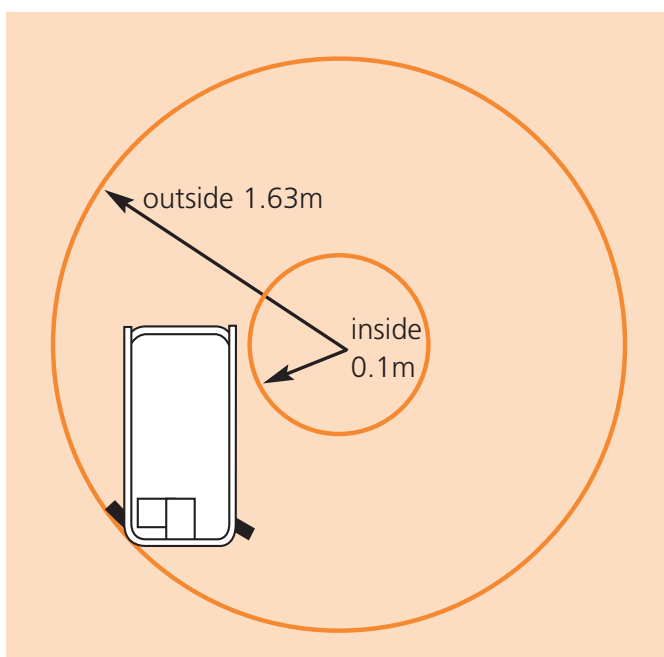
ELECTRIC SLAB SCISSOR LIFT

S3215E/S3219E

SPECIFICATIONS	S3215E	S3219E
最大作業高	6.6m	7.8m
最大床高(A)	4.6m	5.8m
床寸法	0.68m X 1.64m	0.68m X 1.64m
床寸法(デッキ張出時)	0.68m X 2.53m	0.68m X 2.53m
張出デッキ長さ	0.89m	0.89m
最大積載荷重	272kg	250kg
全長(ステップあり)(C)	1.78m	1.78m
全長(ステップなし)	1.74m	1.74m
全幅(D)	0.81m	0.81m
全高(B)	1.91m	2.0m
全高(手すり折りたたみ時)	1.59m	1.65m
重量	1,238kg	1,611kg
地上高(通常時)	64mm	64mm
地上高(上昇時)	19mm	19mm
タイヤ	12 X 4 ノンマーキング	
走行速度(格納時)	3.2km/h	3.2km/h
走行速度(上昇時)	0.6km/h	0.6km/h
上昇/下降速度	20/38秒	20/38秒
登坂角度	25%	25%
回転半径(内側)	0.1m	0.1m
回転半径(外側)	1.63m	1.63m
ドライブシステム	デュアル油圧モーター	
動力	4 X 6V 220AH バッテリー	
充電器	90-240V 25AMP	

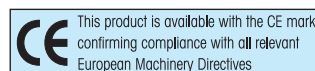
写真は一部日本仕様と異なる場合があります。
 生産品仕様は予告なく変更となる可能性がございます。
 寸法等は製造上の誤差により多少の違いが生じます。御容赦ください。

TURNING RADIUS



STANDARD FEATURES

- ハンドレバー式張出デッキ(89cm)
- ノンマーキングタイヤ
- 4枚ドアサービストレイ
- 手挟み防止シザース(JIS規格)
- 脱輪時転倒防止装置(JIS規格)
- 点検用セーフティバー(JIS規格)
- 過積載防止装置
- フラッシュライト



エイハン・ジャパン株式会社

東京オフィス 東京都港区芝浦3-15-2 山本ビル3F
 TEL:03-5765-6841 FAX:03-5765-6840
 関西オフィス 大阪府摂津市別府1-18-27
 TEL:06-6829-2050 FAX:06-6829-2055

www.snorkeljp.com

スノーケルの高所作業車は欧州安全基準(CE)あるいは米国国家規格(ANSI)及び、日本の労働安全衛生法による「高所作業車構造規格」に準拠しています。高所作業車の運転には作業床の高さが2m以上、10m未満のものは「特別教育」、10m以上のものは「技能講習」の修了が必要となります。