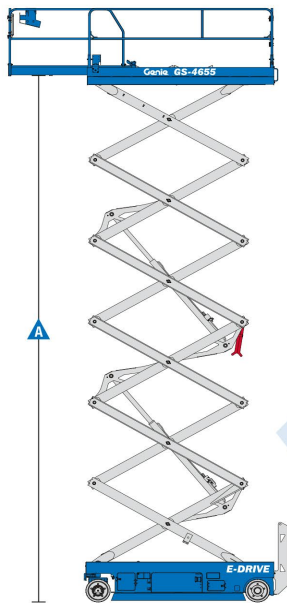
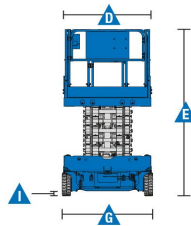
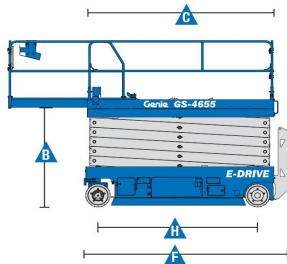


Ciseaux électriques automoteurs

GS™ -4655



Spécifications

| Modèles | GS-4655 |
|---|---------|
| Dimensions | |
| Hauteur de travail max., intérieur* | 16,02 m |
| Hauteur de travail max., extérieur* | 8,55 m |
| ▲ Hauteur plancher max. intérieur | 14,02 m |
| ▲ Hauteur plancher max. extérieur | 6,55 m |
| ▲ Hauteur plancher – position repliée | 1,62 m |
| Longueur panier - extérieur | 2,88 m |
| avec extension | 4,10 m |
| Extension coulissante du panier | 1,22 m |
| ▲ Largeur panier - extérieur | 1,35 m |
| Hauteur barrières de sécurité | 1,10 m |
| Hauteur plinthe | 0,15 m |
| ▲ Hauteur - position repliée : barrières de sécurité repliables | 2,74 m |
| barrières abaissées | 1,97 m |
| ▲ Longueur - repliée | 3,14 m |
| - étendue | 4,36 m |
| ▲ Largeur | 1,40 m |
| ▲ Empattement | 2,46 m |
| ▲ Garde au sol - centre machine | 15 cm |
| Garde au sol - barre antirenversement | 2 cm |

Productivité

| | |
|--|-------------------------------|
| Nombre de personnes en nacelle (int./ext.) | 3/3 |
| Capacité de charge | 350 kg |
| Capacité de charge - extension de plateforme | 136 kg |
| Conduite à hauteur | Maximale |
| Vitesse de translation – position repliée | 4,5 km/h |
| Vitesse de translation – position déployée | 0,8 km/h |
| Aptitude en pente - position repliée** | 25% |
| Rayon de braquage – intérieur | 30 cm |
| Rayon de braquage – extérieur | 3,12 m |
| Vitesse de montée et de descente | 92/58 sec |
| Contrôles | Proportionnels |
| Entraînement | électrique AC sur roues avant |
| Freins | électriques sur roues avant |
| Pneus non marquants | 38 x 13 x 28 cm |
| Pression au sol (roues) | 1535 kPa |

Alimentation

| | |
|------------------------------|---|
| Alimentation | 24 V DC, 300 Ah (quatre batteries 12V 150 Ah - en séries parallèles) |
| Capacité système hydraulique | 28.4 L |

Émissions sonores et niveau de vibration

| | |
|---|-----------------------|
| Niveau de pression acoustique (au sol) | < 70 dBA |
| Niveau de pression acoustique (au panier) | < 70 dBA |
| Vibration | <2,5 m/s ² |

Poids***

| | |
|-------|----------|
| Poids | 3.700 kg |
|-------|----------|

Conformité aux normes

Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280); 2004/108/CE (CEM) ; 2006/95/CE (Basse tension)

* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.

** L'aptitude en pente inclut la capacité à gravir les pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisé.

*** Le poids varie en fonction des options et des normes des pays où la machine est livrée.