

EGHOLM



Nouveauté

Egholm goes electric

Trois décennies d'expérience et d'innovation

Le Park Ranger 2155e est le dernier-né de la gamme Egholm : une version 100 % électrique du porte-outils populaire Park Ranger 2155.

Fort de trente ans d'expérience et d'innovation, le Park Ranger 2155e établit une nouvelle norme en matière de nettoyage et d'entretien durables. Simple d'utilisation, confortable et silencieux, il est conçu pour les villes et les espaces verts de demain.

Grâce à ses dimensions compactes et à sa grande maniabilité, il vous permet d'accéder facilement à des zones et des endroits exigus et d'effectuer toutes les tâches d'entretien du sol, également en hiver, ainsi que les tâches d'aspiration et de balayage.

Les outils des anciens modèles Park Ranger sont également compatibles avec le Park Ranger 2155e. Une large gamme d'outils permet de nombreuses applications pour le Park Ranger 2155e.

- **100 % électrique**
- **100 % performance**
- **0 % émission**





Caractéristiques





Siège
ergonomique
suspendu

Chargement : jusqu'à
20-80 % en 1 heure

Commodo
multifonctions

Écran convivial

Régulateur
de vitesse

Max. vitesse de
déplacement : 20 km/h

Pédale de conduite
avec fonction inch
intégrée

Fonction de
maintien auto-
matique en côte

4 roues motrices
permanente



Park Ranger 2155e

Spécifications techniques

Machine de base

| | | |
|---|-----|-------------|
| Longueur | mm | 2278 |
| Largeur avec / sans cabine | mm | 1245 / 1020 |
| Hauteur avec / sans cabine | mm | 1987 / 1350 |
| Poids à vide avec / sans cabine ¹⁾ | kg | 835 / 695 |
| Charge utile avec / sans cabine ¹⁾ | kg | 665 / 805 |
| Poids total autorisé en charge (PTAC) | kg | 1500 |
| Diamètre de braquage - de bordure à bordure | mm | 3180 |
| Diamètre de braquage - intérieur | mm | 1120 |
| Capacité de la batterie | kWh | 23,5 |
| 4 roues motrices | | de série |

¹⁾ Comprend : est adapté à un conducteur de 75 kg.

Chargeurs

| | | | |
|------------|------|---------|------------------------|
| Standard * | 230V | 1 x 10A | 10-90 % max. 14 heures |
| Quick | 400V | 3 x 16A | 10-90 % max. 3 heures |
| Super | 400V | 3 x 32A | 20-80 % max. 1 heure |

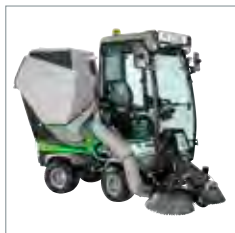
* Fourni avec la machine de base.



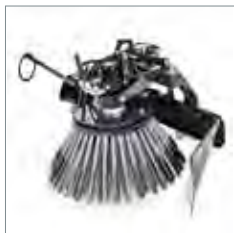


Multifonction.

1 machine - 19 fonctions.



■ Balayeuse aspiratrice



■ Brosse de désherbage



■ Tondeuse rotative, mulching ou collecteur d'herbe 1000



■ Tondeuse rotative ou mulching 1200



■ Tondeuse rotative ou mulching 1500



■ Collecteur d'herbe



■ Taille-haie



■ Tondobroyeuse



■ Coupe bordures



■ Râteau écologique



■ Aspirateur de feuilles



■ Chargeur frontal



■ Remorque basculante



■ Porte-charge avec fonction de bascule



□ Balai rotatif



□ Fraise à neige



□ Lame à neige



□ Lame chasse-neige en V



□ Épandeur de sel et de sable

Équipement en option

Cabine
Caméra arrière
Rétroviseurs latéraux chauffants
Phares de travail LED - avant
Phare de travail LED - arrière
Phare
Feux à éclats
Siège mécanique - Grammer
Siège à suspension pneumatique - Cobo
Siège à suspension pneumatique - Cobo SR840
Accoudoirs - Grammer
Accoudoirs - Cobo
Accoudoirs - Cobo SR840
Porte-gobelet
Radio
Radio DAB+
Porte-charge
Relevage arrière
Contre-poids
Porte-pelle et porte-balai
Traitement anti-corrosion
Chargeur - Quick - 400V - 3 x 16A
Chargeur - Super - 400V - 3 x 32A



Tests rigoureux. Qualité éprouvée.

Chez Egholm, nous testons sans cesse. Car seuls des tests rigoureux nous permettent de garantir la qualité supérieure dont nous sommes fiers.

Avec le Park Ranger 2155e, nous avons réalisé des tests d'utilisation intensifs avec les outils les plus énergivores afin de documenter les temps de fonctionnement réels. Cela fournit des chiffres de fonctionnement exploitables en situation réelle et des solutions performantes lorsque cela est nécessaire.

Nous effectuerons des tests qui reflètent la réalité et l'environnement de l'utilisateur - avec tous les outils dans les températures et les environnements dans lesquels ils seront utilisés.



Park Ranger 2155e + tondeuse rotative 1200

L'herbe a été coupée avec une tondeuse rotative 1200 à 90 % de la vitesse de prise de force et à 7 km/h en régulateur de vitesse.



À 10h17



À 13h15



100 %



0 %

21.400 m² de gazon
sur **1** charge

Park Ranger 2155e + balayeuse aspiratrice

Le test a été réalisé selon la directive EN 15429-2:2013, ce qui signifie un ralenti pendant 3 minutes, un transport à 16 km/h pendant 7 minutes, un transport à 20 km/h pendant 7 minutes, un ralenti pendant 3 minutes et un balayage/aspiration avec prise de force à 100 %, conduite à 6 km/h pendant 40 minutes.



À 11h00



À 12h00



100 %



66 %

Test de **60 min.** - dont **40 min.**
de balayage - seulement **33 %** de
consommation de batterie

Park Ranger 2155e

Test de conduite

Le test a été réalisé avec un Park Ranger 2155e sans cabine et sans régulateur de vitesse, à 20 km/h.

Jour 1 : Départ de la ville de production d'Egholm - Lemvig - en direction de la ville Hvide Sande et retour le jour même.

Jour 2 : 19,25 km plus loin, avec les 11 % de capacité restante de la batterie.



À 8h30



À 18h30



100 %



11 %

189,25 km
sur **1** charge

Park Ranger 2155e + balai rotatif + épandeur de sel et de sable

L'essai a été réalisé avec un Park Ranger 2155e équipé d'une cabine munie d'un balai rotatif, d'un épandeur de sel et de sable et d'un régulateur de vitesse à 5 km/h. La batterie du porte-outils a été chargée à 100 % pendant la nuit, par une température extérieure de -7 °C. La température durant l'essai était de -4 °C. Le sol était recouvert de 5 à 8 cm de neige gelée. Le chauffage et l'éclairage de la cabine étaient allumés pendant l'essai.



8.200 m² de déneigement
sur **1** charge



Vos avantages...



**100 % électrique
- pour l'environnement**

- 100 % électrique
- 100 % performance
- 0 % émission



**Électrique et
4 roues motrices**

- Efficacité énergétique
- Transmission électrique avec 4 moteurs de roue indépendants
- 4 roues motrices - traction et force motrice fiables dans toutes les conditions
- Basé sur une plate-forme de machine avec 30 ans d'expérience



Maniable

- Direction articulée - très maniable et bonne vue d'ensemble
- Flexibilité - résout les tâches plus rapidement
- Compact - travaille dans des espaces étroits



**Changement
d'outils 4 min.**

- Changement d'outils simple et rapide
- Couplage simple - n'importe qui peut le manipuler
- Haute efficacité - sans hésitation
- Améliore le retour sur investissement



Confort de l'opérateur

- Vibrations minimales
- Accès facile au siège de l'opérateur
- Utilisation facile de toutes les fonctions
- Modèle cabine - grand espace pour l'opérateur et avec chauffage
- Changement d'outils facile - sans outil ni effort physique important



Fonctionnement silencieux

- Faible niveau sonore grâce à la motorisation électrique
- Environnement de travail sain pour l'opérateur
- Respectueux de l'environnement



Poids léger

- Très léger
- Doux pour la surface
- Idéal pour les zones sensibles comme les espaces verts et les parcs
- Facile à transporter



Des pièces sur mesure

- Conçu sur mesure pour une performance optimale
- Changement d'outil facile
- Large gamme d'outils



Design et production danoises

- Les porte-outils Egholm sont conçus et produits au Danemark - construits par des artisans qualifiés - surveillant chaque petit détail de nos solutions.

Honest Work.

Egholm A/S conçoit, fabrique et commercialise des machines porte-outils pour maintenir la propreté et l'attractivité des routes, des parcs et des espaces extérieurs toute l'année. Nous fournissons des machines de qualité et des accessoires fonctionnels aux personnes dont le travail consiste à maintenir la propreté et l'attractivité de nos villes au quotidien. Grâce à des accessoires spécialement créés pour les machines, les modèles Egholm assurent des résultats exceptionnels, quelle que soit la tâche à accomplir. Conçues par des spécialistes au Danemark, les machines Egholm sont utilisées dans des villes et des parcs partout dans le monde.

Honest Machines.

Les machines porte-outils d'Egholm sont élaborées par des personnes qui se passionnent pour les technologies et l'innovation. Nous sommes attentifs aux retours de ceux et celles qui conduisent, utilisent et entretiennent les machines Egholm car ce sont eux les vrais spécialistes. Notre mission consiste à concevoir, produire et commercialiser des machines porte-outils qui assurent des résultats exceptionnels dans la vraie vie. Les machines Egholm sont des machines choisies pour de multiples raisons comme le confort, la sécurité et les très bons résultats finaux. Mais pas seulement ! Elles représentent un investissement solide à long terme, tout en offrant un excellent retour sur investissement.

Honest People.

Nous aimerions que vous nous considériez comme votre partenaire à tous égards. Nous mettons toujours l'accent sur notre fiabilité et notre honnêteté dans le cadre de notre partenariat avec vous et notre réseau de concessionnaires et partenaires d'entretien. Nous sommes francs et directs dans tous nos échanges. Les efforts soutenus et le refus du compromis nous aident à offrir cette qualité qui fait aujourd'hui notre réputation. Nous avons la conviction que cela se reflète également dans les machines que nous construisons pour vous.

Egholm A/S - Les spécifications et les détails sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

FR**Egholm A/S**

Transportvej 27 - 7620 Lemvig, Denmark
T.: +45 97 81 12 05
www.egholm.eu - info@egholm.dk

Egholm France

69009 Lyon, France
T.: +33 680 65 40 98
www.egholm.fr - info@egholm.fr

15.01.2026