

Brosseuse laveuse



**Informations et données techniques sur
la brosseuse laveuse pour le City Ranger 2260**

Nettoyez votre ville

Enlevez les fientes d'oiseaux, les déversements d'huile, les déversements de fast-food, etc.

Nettoyez et décapez en profondeur les routes, les trottoirs et autres surfaces à l'aide d'une brosseuse laveuse montée sur une machine utilitaire Egholm. La brosseuse laveuse est efficace, par exemple, sur les pavés en béton, les trottoirs, ainsi que sur les revêtements en époxy, en granit et en marbre.

Grâce à une unité de suspension indépendante et à la pression constante de la brosse sur la surface de base, elle suit parfaitement les contours. La brosseuse laveuse est conçue de manière à être montée près du cadre en A, ce qui garantit une grande stabilité pendant l'utilisation.

La faible hauteur de la brosseuse laveuse offre à l'opérateur une bonne visibilité et permet de nettoyer sous les bancs et autour d'autres obstacles. Différents types de détergents peuvent être utilisés en fonction de la tâche à accomplir.

Un fonctionnement en tandem efficace

Le nettoyage s'effectue à l'aide de 3 brosses à disques situées sous l'unité frontale de la brosseuse laveuse. L'eau

sale restante est ensuite aspirée à l'aide d'une buse d'aspiration et essuyée avec une raclette, toutes deux montées à l'arrière de la machine utilitaire.

Le diamètre des brosses à disques est de 45 cm et la largeur totale de nettoyage est de 135 cm. La raclette située sur l'unité arrière de la brosseuse laveuse a une largeur de 140 cm et la buse d'aspiration une largeur de 130 cm. Le tuyau d'aspiration est flexible et a un diamètre de 10 cm. Des rouleaux en caoutchouc sont montés des deux côtés afin de protéger la buse d'aspiration contre les chocs.

Une grande capacité

La brosseuse laveuse est combinée au réservoir collecteur de la City Ranger 2260 et possède une capacité d'aspiration extrêmement élevée. Le réservoir collecteur se compose en partie d'un récipient pour l'eau propre et d'un autre pour l'eau sale.



Brosseuse laveuse unique pour le City Ranger 2260

Une solution de nettoyage rentable créée pour les municipalités et les entreprises de nettoyage dans le cadre du nettoyage extérieur.

Brosseuse laveuse - City Ranger 2260



Équipement de série :

- Approvisionnement en eau** S'effectue automatiquement du cadre A de la machine utilitaire aux 3 brosses de la brosseuse laveuse monté à l'avant.
- Système d'eau efficace** Économe en eau, cette machine est équipée d'une fonction de gestion innovante de l'eau. Lorsque la machine est immobile, l'eau se coupe après 1.5 seconde.
- Protections anti-éclaboussures** La brosseuse laveuse est équipé d'une protection contre les éclaboussures à l'avant et de deux autres de chaque côté. Les 3 pare-boue peuvent être réglés en hauteur en cas d'usure ou remplacés par de nouveaux. Les garde-boue latéraux font également office de jupes latérales et protègent l'accessoire en cas de collision.
- Buse d'aspiration - horizontalement** Le positionnement horizontal de la buse d'aspiration montée à l'arrière de la machine utilitaire s'effectue par une fonction hydraulique de montée/descente depuis la cabine.
- Buse d'aspiration - verticalement** Le positionnement vertical de la buse d'aspiration montée à l'arrière de la machine utilitaire se fait manuellement à l'aide d'un bouton moleté.
- Raclette sur la buse d'aspiration** La raclette de la buse d'aspiration peut être réglée en hauteur en cas d'usure ou remplacée par une nouvelle.
- Protection de la buse d'aspiration** En cas de collision, 2 rouleaux en caoutchouc situés de chaque côté de la buse protégeront la buse d'aspiration.

Spécifications techniques

Dimensions

Longueur	mm	2575
Largeur	mm	1470
Hauteur avec cabine / arceau (ROPS)	mm	1939 / 2060

Dimensions pour l'entreposage

Longueur (brosseuse laveuse / buse d'aspiration)	mm	910 / 370
Largeur (brosseuse laveuse / buse d'aspiration)	mm	1350 / 1470
Hauteur (brosseuse laveuse / buse d'aspiration)	mm	580 / 924

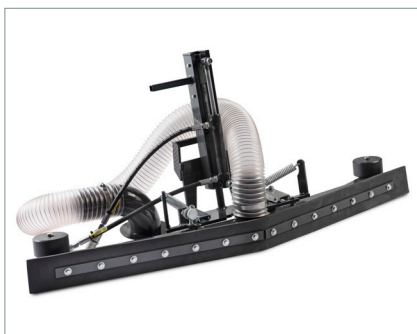
Poids

Poids (brosseuse laveuse / buse d'aspiration)	kg	110 / 50
---	----	----------

Performance

Largeur de travail	mm	1350
Angle d'oscillation (+ / -)		10
Capacité du réservoir d'eau	l	100
Nombres de brosses	unités	3
Vitesse brosses (avec 2300 t/min engine)	t/min.	260
Débit d'eau	l/min.	0,7
Vitesse de travail (recommandée)	km/h	5
Diamètre de braquage - de bordure à bordure	mm	6000
Rendement théorique	m ² /h	22000

Certifié CE selon la directive UE



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

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