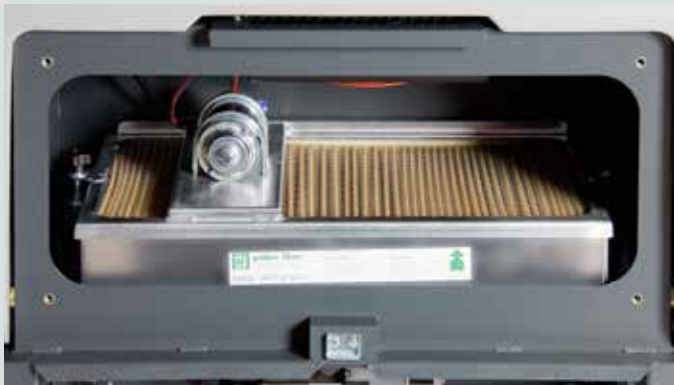


SR 1101

La SR 1101 permet un nettoyage économique et performant

- Une efficacité réaliste et fiable





Le secoueur de filtre électrique nettoie automatiquement le filtre toutes les 5 minutes



La large gamme d'accessoires en option, tels que le kit pour moquette, les brosses et les filtres spéciaux, l'arceau de sécurité, les conteneurs de la trémie de 2 x 18 litres, etc., fournit les outils adaptés à des tâches spécifiques

Une véritable innovation

Nettoyez plus en travaillant moins !

Son excellente manoeuvrabilité et son important rayon de braquage permettent de nettoyer dans des zones étroites et encombrées

La grande majorité des travaux de balayage sur machine à conducteur porté nécessite une machine compacte, facile à manoeuvrer et fiable. La SR 1101 est synonyme de simplicité et de robustesse, sous la forme la plus sophistiquée qui soit. Recommandée pour les entrepôts d'usine, les parkings et les surfaces extérieures telles que les parcs et les jardins.

La SR 1101 rend le nettoyage économique et productif. Elle est facile à utiliser et, grâce à son tableau de bord simple, le temps de formation est réduit pour l'opérateur. La SR 1101 est disponible dans les versions batterie et essence pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur avec une large gamme d'accessoires en option offrant les outils adaptés aux tâches spécifiques.

La flexibilité des accessoires permet d'effectuer un nettoyage de meilleure qualité et plus rapide. Les débris légers qui se trouvent dans les recoins ou au-dessus du niveau du sol peuvent être ramassés rapidement à l'aide du système d'aspiration à distance intégré.

- Le support métallique résistant du moteur de traction et les disjoncteurs du moteur de la brosse offrent une plus grande fiabilité et des temps de panne limités
- La colonne de direction réglable, la pédale « talon-pointe » de contrôle de la direction et la visibilité panoramique optimale permettent une utilisation ergonomique plus sûre
- Un large compartiment de batteries offre une autonomie de travail de 4 à 6 heures suivant le type de batterie choisi (jusqu'à 300 Ah)
- La conception de qualité comprend une construction en polyéthylène et une armature en acier pour une utilisation robuste dans un cadre professionnel



Le célèbre concept « sans outil » de Nilfisk permet de remplacer facilement et rapidement les brosses et le filtre, et de réduire au minimum les périodes d'inactivité



La capacité de la trémie est extra large pour une durée d'utilisation plus longue



La fiabilité est notre devise en matière de service

Une machine Nilfisk fonctionne de façon optimale lorsqu'elle reçoit un entretien et des visites de maintenance régulières. Nous avons donc créé la solution de service optimale : Trois niveaux de service reflétant des besoins différents et la fourniture optionnelle d'une machine de remplacement dans les situations critiques.

Service Solution Standard – Une maintenance professionnelle

Votre contrat Service comprend deux visites de maintenance annuelles et un délai de réponse de 48 heures. Les autres visites et le remplacement des pièces détachées sont facturés séparément.

Service Solution Plus – Des performances optimisées

Avec la solution Full, vous contrôlez vos coûts de maintenance et de réparations tout en sachant que la performance de la machine n'est jamais compromise, seulement optimisée.

Service Solution Premium – Une disponibilité garantie

Si la disponibilité de votre machine est une priorité, la solution Premium est le meilleur choix. Un service tout inclus pour un budget totalement maîtrisé.

Le filtre à panneau de 3.6 m² offre un contrôle optimal de la poussière

La trémie de 70 litres offre une plus grande capacité de stockage des saletés et un temps de vidage réduit

Aucun outil n'est nécessaire pour accéder aux brosses et au filtre

Le volet de grande taille permet de ramasser de plus gros débris



Siège et colonne de direction réglables pour une utilisation ergonomique et très sûre

Robustes leviers faciles à manipuler pour la descente et la remontée des différentes brosses

Disponible dans les versions essence ou batterie, pour une utilisation à l'extérieur ou à l'intérieur.

Spécifications techniques

Description	Unité	SR 1101 B	SR 1101 P
Puissance moteur		Batterie	Essence
Marque du moteur		-	Honda
Niveau de pression sonore	dB(A)	63.8	78.3
Rendement théorique/pratique	m ² /h	5900/4200	5900/4200
Largeur de travail (brosse principale uniquement)	mm	700	700
Largeur de travail avec 1 brosse latérale	mm	980	980
Largeur de travail avec 2 brosses latérales	mm	1260	1260
Largeur couloir mini pour 1/2 tour	cm	236	236
Vitesse max.	km/h	6	6
Volume de la trémie	l	70	70
Surface du filtre principal	m ²	3.6	3.6
Taille du compartiment de la batterie	mm	660x440x370	-
Longueur x largeur x hauteur	cm	148x93x122	148x93x122
Poids	kg	255	315

Les détails et spécifications peuvent être modifiés sans avis préalable.

NILFISK
26 avenue de la Baltique
CS 10246
91978 COURTABOEUF Cedex
Tél : 01 69 59 87 00
Fax : 01 69 59 87 01
Email : info.fr@nilfisk.com
www.nilfisk.fr

Nilfisk n.v.-s.a.
Riverside Business Park
Internationalelaan 55, Gebouw C3/C4
1070 Brussel
Tel. +32 (0)2 467 60 50
Fax +32 (0)2 463 44 16
info.be@nilfisk.com
www.nilfisk.be

Nilfisk AG
Ringstraße/Industrie Stelz
CH-9533 Kirchberg/Wil
Tél. : +41 71 923 84 44
Fax : +41 71 923 52 83
info.ch@nilfisk.com
www.nilfisk.ch

