

Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

La balayeuse Nilfisk SW8000 effectue un nettoyage plus rapide qu'une balayeuse classique. Elle propose un système innovant : le DUST GUARD permettant un contrôle efficace de la poussière par pulvérisation d'un fin brouillard d'eau

Cette balayeuse industrielle possède une supériorité technique et conceptuelle que l'on retrouve dans toute la gamme Nilfisk.

La maintenance est plus simple et les caractéristiques fonctionnelles offrent une productivité plus élevée tout en réduisant les coûts de nettoyage.



- Système innovant Dust Guard : pulvérisation d'un fin brouillard d'eau sur les brosses latérales permettant un contrôle efficace de la poussière pour un environnement plus propre.
- La largeur de balayage (1,3 m) de la brosse principale est une des plus larges de l'industrie.
- Carrosserie en polyéthylène : grande protection de la carrosserie
- 100% recyclable
- Poste de pilotage spacieux

Grâce à sa largeur de travail importante (2m), la SW8000 nettoie de très grandes surfaces - parcs de stationnement, entrepôts, sols d'usines et chantiers de construction.

Picture shown may not represent model quoted

● Equipement standard

Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
Filter for Sweeping					
PANNEAU FILTRANT STANDARD	8-24-04139-1	1	•	•	•
Main Broom					
BROSSE CENTRALE PROEX ACIER	56507424	1	•	•	•
Side Broom					
BROSSE LATÉRALE PPL 41°	56508498	1	•	•	•
BROSSE LATÉRALE PPL STD	56507350	1			
Autres					
ACCOUDOIR DE SIEGE	7-03-04250	1	•	•	•
FEU A ECLAT POUR CABINE	56508825	1			•
FEU A ECLAT SANS PROTEGE TETE	56507038	1	•	•	
KIT BIP REcul	56507023	1	•	•	•
KIT DE DIRECTION REGLABLE	56507228	1	•	•	•
KIT PNEUS(GONFLÉS À LA MOUSSE)	56507037	1	•	•	•

Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

● Equipement standard

Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
Filter for Sweeping					
PANNEAU FILTRANT STANDARD	8-24-04139-1	1	●	●	●
Main Broom					
BROSSE CENTRALE PROEX ACIER	56507424	1	●	●	●
Side Broom					
BROSSE LATÉRALE PPL 41°	56508498	1	●	●	●
BROSSE LATÉRALE PPL STD	56507350	1			
Autres					
ACCOUDOIR DE SIEGE	7-03-04250	1	●	●	●
FEU A ECLAT POUR CABINE	56508825	1	●	●	●
FEU A ECLAT SANS PROTEGE TETE	56507038	1			
KIT BIP RECU	56507023	1	●	●	●
KIT DE DITECTION REGLABLE	56507228	1	●	●	●
KIT PNEUS(GONFLÉS À LA MOUSSE)	56507037	1	●	●	●

Modèle	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
Référence	56107512	56107513	56383690

Caractéristiques

Volant et siège ajustables	●	●	●
Indicateur du niveau de carburant	●	●	●
Phares avant	●	●	●
Gyrophare	●	●	●
Ergonomie du siège conducteur	●	●	●
Position parking	●	●	●
Hauteur de déversement variable	●	●	●
Panneau de contrôle "One touch"	●	●	●

Modèle	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
Référence	56383691	56383692	56383693

Caractéristiques

Volant et siège ajustables	●	●	●
Indicateur du niveau de carburant	●	●	●
Phares avant	●	●	●
Gyrophare	●	●	●
Ergonomie du siège conducteur	●	●	●



Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

Modèle	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
Référence	56383691	56383692	56383693

Caractéristiques

Position parking	•	•	•
Hauteur de déversement variable	•	•	•
Panneau de contrôle "One touch"	•	•	•

Caractéristiques Techniques	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
Puissance moteur	LPG	Diesel	Diesel
Marque du moteur	Kubota	Kubota	Kubota
Type de moteur	WG1605	V1505D	V1505D
Vitesse max (km/h)	15	15	15
Niveau sonore	80.6	82.8	82.8
Rendement théorique/réel du balai principal (m ² /h)	18850/13195	18850/13195	18850/13195
Rendement d'un balai latéral théorique/effectif (m ² /h)	23925/16750	23925/16750	23925/16750
Rendement des 2 balais latéraux théorique/effectif	29000/20300	29000/20300	29000/20300
Largeur avec 1 balai latéral droit	1650	1650	1650
Largeur avec 2 balais latéraux (mm)	2000	2000	2000
Rayon de braquage (mm)	277	277	277
Pente admissible max (%)	20	20	20
Capacité du réservoir d'eau (l)	53	53	53
Volume de la trémie (L)	400	400	400
Hauteur de déversement max (mm)	152	152	152
Poids de déversement max (kg)	454	454	454
Type du filtre principal	ULTRA WEB	ULTRA WEB	ULTRA WEB
Surface du filtre principal (m ²)	9	9	9
Pneus avant Ø (cm)	53	53	53
Pneus arrière Ø (cm)	46	46	46
Longueur du balai principal (mm)	1300	1300	1300
Dimensions LxIxH (cm)	2410x1630x1500	2410x1630x1500	2410x1630x1500
Hauteur avec protection de toit (cm)	206	206	
Poids en ordre de marche (gvw) (kg)	2007	2007	2165
Poids net (kg)	1395	1395	1553
Poids en ordre de marche (kg)	1427	1435	1593



Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

Caractéristiques Techniques	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
Puissance moteur	Diesel	LPG	LPG
Marque du moteur	Kubota	Kubota	Kubota
Type de moteur	V1505D	WG1605	WG1605
Vitesse max (km/h)	15	15	15
Niveau sonore	82.8	80.6	80.6
Rendement théorique/réel du balai principal (m ² /h)	18850/13195	18850/13195	18850/13195
Rendement d'un balai latéral théorique/effectif (m ² /h)	23925/16750	23925/16750	23925/16750
Rendement des 2 balais latéraux théorique/effectif	29000/20300	29000/20300	29000/20300
Largeur avec 1 balai latéral droit	1650	1650	1650
Largeur avec 2 balais latéraux (mm)	2000	2000	2000
Rayon de braquage (mm)	277	277	277
Pente admissible max (%)	20	20	20
Capacité du réservoir d'eau (l)	53	53	53
Volume de la trémie (L)	400	400	400
Hauteur de déversement max (mm)	152	152	152
Poids de déversement max (kg)	454	454	454
Type du filtre principal	ULTRA WEB	ULTRA WEB	ULTRA WEB
Surface du filtre principal (m ²)	9	9	9
Pneus avant Ø (cm)	53	53	53
Pneus arrière Ø (cm)	46	46	46
Longueur du balai principal (mm)	1300	1300	1300
Dimensions LxIxh (cm)	2410x1630x1500	2410x1630x1500	2410x1630x1500
Hauteur avec protection de toit (cm)			
Poids en ordre de marche (gvw) (kg)	2165	2165	2165
Poids net (kg)	1553	1553	1553
Poids en ordre de marche (kg)	1593	1585	1585

● Equipement standard, ○ Accessoires Supplémentaires, □ Equipement Optionnel

Accessoires	Référence	Quantité mini.	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
Guard Option					
KIT PARECHOC AVANT	56107612	1	□	□	□
KIT PROTECTION BROSSE LATÉRALE DROITE	56508364	1	□	□	□
KIT PROTECTION BROSSE LATÉRALE GAUCHE	56508365	1	□	□	□
PROTEGE TETE	56507394	1	□	□	
Autres					
ACCOUDOIR DE SIEGE	7-03-04250	1	●	●	●




Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

Accessoires	Référence	Quantité mini.	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
	FEU A ECLAT POUR CABINE	56508825	1		•
	FEU A ECLAT SANS PROTEGE TETE	56507038	1	•	•
	FILTRE A AIR (DÉPORTÉ SANS PROTÈGE TÊTE)	56507033	1	□	□
	FILTRE ECHAPPEMENT CABINE	56508826	1		□
	INDICATEUR REMP TREMIE	56507036	1	□	□
	KIT ASPIRATION DISTANCE	56507030	1	□	□
	KIT BIP REcul	56507023	1	•	•
	KIT BROsse LATERAL GAUCHE	56507184	1	□	□
	KIT CEINTURE DE SECURITE	56383455	1	□	□
	KIT DE DITECTION REGLABLE	56507228	1	•	•
	KIT EXTINGUEUR	56510605	1	□	□
	KIT FEU A ECLAT POUR PROTEGE TETE	56507039	1	□	□
	KIT PNEUS(GONFLÉS À LA MOUSSE)	56507037	1	•	•
	KIT REGULATION VITESSE BROSSES LATERALES	56107680	1	□	□
	KIT ROUES PLEINES	56508873	1	□	□
	KIT SONDE TEMP TREMIE	56507029	1	□	□
	PLAQUE DE PROTECTION TREMIE	56508889	1	□	□
	SIÈGE SUSPENDU	56507040	1	□	□
	SYSTEME PULVERISATION DUS	56507850	1	□	□
	TAPIS DE SOL	56508433	1	□	□
Filter for Sweeping					
	FILTRE À PochES RésISTANT À L'EAU	56507740	1	○	○
	FILTRE A PochES STANDARD	56507588	1	○	○
	FILTRE HEPA SW8000	56508953	1	○	○
	KIT DE TRANSFORMATION	56507710	1	□	□
	PANNEAU FILTRANT POLYESTER	56382789	1	○	○
	PANNEAU FILTRANT STANDARD	8-24-04139-1	1	•	•
Light Option					
	KIT ECLAIRAGE DE TRAVAIL	56507034	1	□	□
Main Broom					

Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle



Accessoires	Référence	Quantité mini.	SW8000 GPL	SW8000 D	SW8000 165D CAB HEATER AC
BROSSE CENTRALE (CENTRALE NYLON 8 RANGÉS)	56507345	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE (PROEX 8 RANGÉS)	56507346	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE (PROEX/ACIER 12 RANGÉS)	56507342	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE POLYPROPYLENE 8 RANGÉES	56507343	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE PROEX	56507340	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE PROEX ACIER	56507424	1	●	●	●
BROSSE PRINCIPALE PPL ACIER 12 RANGS	56507344	1	○	○	○
Side Broom					
BROSSE LATÉRALE ACIER PLAT	56507352	1	○	○	○
BROSSE LATÉRALE NYLON	56507351	1	○	○	○
BROSSE LATÉRALE NYLON	56508499	1	○	○	○
BROSSE LATÉRALE PPL 41°	56508498	1	●	●	●
BROSSE LATÉRALE PPL STD	56507350	1	○	○	○

● Equipement standard, ○ Accessoires Supplémentaires, □ Equipement Optionnel

Accessoires	Référence	Quantité mini.	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
Guard Option					
KIT PARECHOC AVANT	56107612	1	□	□	□
KIT PROTECTION BROSSE LATÉRALE DROITE	56508364	1	□	□	□
KIT PROTECTION BROSSE LATÉRALE GAUCHE	56508365	1	□	□	□
PROTEGE TETE	56507394	1			
Autres					
ACCOUDOIR DE SIEGE	7-03-04250	1	●	●	●
FEU A ECLAT POUR CABINE	56508825	1	●	●	●
FEU A ECLAT SANS PROTEGE TETE	56507038	1			
FILTRE A AIR (DÉPORTÉ SANS PROTÈGE TÊTE)	56507033	1			
FILTRE ECHAPPEMENT CABINE	56508826	1	□	□	□
INDICATEUR REMP TREMIE	56507036	1	□	□	□
 KIT ASPIRATION DISTANCE	56507030	1	□	□	□
KIT BIP REcul	56507023	1	●	●	●
KIT BROSSE LATERAL GAUCHE	56507184	1	□	□	□
KIT CEINTURE DE SECURITE	56383455	1	□	□	□
KIT DE DITECTION REGLABLE	56507228	1	●	●	●
KIT EXTINGCTEUR	56510605	1			



Des besoins importants en nettoyage exigent une machine industrielle

Accessoires	Référence	Quantité mini.	SW8000 165D CAB HEATER	SW8000 165LPG CAB HEATER AC	SW8000 165LPG CAB HEATER
KIT FEU A ECLAT POUR PROTEGE TETE	56507039	1			
KIT PNEUS(GONFLÉS À LA MOUSSE)	56507037	1	●	●	●
KIT REGULATION VITESSE BROSSES LATERALES	56107680	1	□	□	□
KIT ROUES PLEINES	56508873	1	□	□	□
KIT SONDE TEMP TREMIE	56507029	1	□	□	□
PLAQUE DE PROTECTION TREMIE	56508889	1	□	□	□
 SIÈGE SUSPENDU	56507040	1	□	□	□
 SYSTEME PULVERISATION DUS	56507850	1	□	□	□
TAPIS DE SOL	56508433	1	□	□	□
Filter for Sweeping					
FILTRE À POCHE RÉSISTANT À L'EAU	56507740	1	○	○	○
FILTRE A POCHE STANDARD	56507588	1	○	○	○
FILTRE HEPA SW8000	56508953	1	○	○	○
KIT DE TRANSFORMATION	56507710	1	□	□	□
PANNEAU FILTRANT POLYESTER	56382789	1	○	○	○
PANNEAU FILTRANT STANDARD	8-24-04139-1	1	●	●	●
Light Option					
KIT ECLAIRAGE DE TRAVAIL	56507034	1	□	□	□
Main Broom					
BROSSE CENTRALE (CENTRALE NYLON 8 RANGÉS)	56507345	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE (PROEX 8 RANGÉS)	56507346	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE (PROEX/ACIER 12 RANGÉS)	56507342	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE POLYPROPYLENE 8 RANGEES	56507343	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE PROEX	56507340	1	○	○	○
BROSSE CENTRALE PROEX ACIER	56507424	1	●	●	●
BROSSE PRINCIPALE PPL ACIER 12 RANGS	56507344	1	○	○	○
Side Broom					
BROSSE LATERALE ACIER PLAT	56507352	1	○	○	○
BROSSE LATERALE NYLON	56507351	1	○	○	○
BROSSE LATERALE NYLON	56508499	1	○	○	○
BROSSE LATERALE PPL 41°	56508498	1	●	●	●
BROSSE LATERALE PPL STD	56507350	1	○	○	○

