



## CS700/800 B-H



**Balayeuses polyvalentes et confortables:  
nettoyer n'a jamais été aussi simple!**

**Elles disposent d'une largeur de travail de 112 cm (avec 2 brosses latérales)**

**Les balayuses CS700/800 sont ultra simples à utiliser et sont indiquées pour le nettoyage d'espaces commerciaux et industriels allant jusqu'à 10.000 m<sup>2</sup>**



Les CS700/800 B-H sont des balayuses opérateur à bord à traction automatique, disponibles avec alimentation à batteries ou à moteur à essence, réalisées dans les versions de 70 et 80 cm de piste de travail (brosse centrale).

Le plus grand modèle de la gamme, muni de deux brosses latérales, atteint une piste de travail de 112 cm.

**Simplicité d'utilisation maximale  
SANS COÛTS SUPPLÉMENTAIRES POUR LA  
FORMATION DE L'OPÉRATEUR**



Pour une exploitation immédiate, il suffit de tourner la clé et de commencer à travailler

Commande marche avant/arrière par pédale



Les brosses centrale et latérales descendent et montent simplement grâce à 2 leviers

**PLUS**

Les avantages des balayuses CS700/800 sont multiples:

- Prix avantageux à l'achat,
- Lève flap, actionnable par une pédale spécifique pour faciliter le ramassage de la saleté grossière,
- Grande surface filtrante, jusqu'à 6 m<sup>2</sup> avec le modèle CS800,
- Secoue-filtre électrique, avec exclusion de l'aspiration pour nettoyer le filtre ou travailler sur des surfaces humides,
- Brosse centrale à pointe (à mouvement hydraulique dans la version moteur à explosion) flottante et autoregistrante, qui reste toujours au contact du sol.



**CS700 B  
Avec déchargement manuel**

## CS700/800 B: jusqu'à 4 heures d'autonomie de travail

Dans la version à batterie, les différentes fonctions (comme par exemple brosses ou traction) sont activées par des moteurs dédiés.

La consommation d'énergie est dosée par rapport à l'usage effectif de chaque fonction, en offrant quoi qu'il en soit toujours le rendement maximum.

De cette manière, l'autonomie peut atteindre les 4 heures effectives, soit 20.000 m<sup>2</sup> nettoyés sans émissions.

Le système hydraulique de la version avec moteur à explosion (CS700/800 H) transforme ce modèle en une version avec une autonomie illimitée.



### Avec les versions CS700/800, fiabilité garantie!

Dans la version à batterie, tout le compartiment batteries/moteurs est isolé contre le risque d'infiltrations de poussière et le système électrique est hautement accessible, tout en restant protégé dans la partie avant de la machine.

Les versions à moteur à explosion (CS700/800 H) sont équipées d'un système hydraulique complet et dépourvues de cartes électroniques. Cela permet une meilleure fiabilité et garantit la plus grande tranquillité de l'opérateur dans des situations de saleté tenace.



### Avec les CS700/800, un nettoyage impeccable sans égal!

L'évacuation de l'air aspiré et filtré s'effectue par une grille située à l'arrière dans une zone très haute. Cela permet de ne pas soulever la poussière déposée sur la surface qui entoure la machine, garantissant de cette manière d'excellents résultats de nettoyage.



Lève flap, actionnable par une pédale spécifique pour faciliter le ramassage de la saleté grossière



CS800 H

Avec système de déchargement automatique en hauteur



**Avec les CS700/800, les opérations d'entretien ordinaire et extraordinaire se déroulent avec une extrême simplicité!**



### **Vaste surface filtrante: jusqu'à 6 m<sup>2</sup> avec le modèle CS800!**

Les balayeuses CS700/800 sont disponibles dans la version avec filtre à panneau ou filtre à poches en tissu.

Ce dernier permet d'obtenir d'excellents résultats de filtrage, même dans des environnements où la présence de poussières fines est très élevée.

Il est très facile de remplacer le système de filtrage pour adapter la machine à divers environnements de travail.

### **Le design minimaliste et linéaire simplifie les interventions de maintenance sur la machine**



Le remplacement de la brosse centrale et des brosses latérales peut s'effectuer sans outil

La batterie de démarrage est, dans la version à moteur (CS700-800 H), située dans le compartiment avant et est facile à contrôler

Tous les composants sont faciles d'accès pour effectuer les contrôles et la maintenance en un clin d'œil



FILTRE A POCHE (FS)

**VERSION À MOTEUR**  
Avec système de déchargement automatique en hauteur

**VERSION À BATTERIES**  
Avec déchargement manuel

**Les versions CS700/800 sont disponibles avec une ou deux brosses**

Batteries faciles à recharger grâce à la possibilité d'avoir un chargeur de batterie à bord (sur demande pour les versions à batterie)

FILTRE A PANNEAU (FP)



Largueur de travail brosse centrale:  
CS700 B-H 70 cm  
CS800 B-H 80 cm



Largueur de travail brosse centrale  
+ 2 latérales:  
CS700 B-H 105 cm  
CS800 B-H 112 cm

Largueur de travail brosse centrale  
+ 1 latérale:  
CS700 B-H 85 cm  
CS800 B-H 95 cm



# Configurations et données techniques



MACHINES	CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H	ÉQUIPEMENTS	CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H
<b>Groupe brosses</b>					<b>Groupe traction</b>				
Brosse centrale à pointe PPL	•	•	•	•	Roue électrique motorisée	•	-	•	-
Brosse centrale mixte en acier	en option	en option	en option	en option	Roue hydraulique motorisée	-	•	-	•
Brosse latérale droite PPL	•	•	•	•	Commande marche avant/arrière	•	•	•	•
2 brosses latérales PPL (2SL)	en option	en option	en option	en option	Frein de service mécanique	•	•	•	•
Brosse centrale mixte en acier	en option	en option	en option	en option	Frein de stationnement	•	•	•	•
Lève flap	•	•	•	•	Alimentation moteur Honda GX200	-	•	-	•
<b>Groupe aspiration/filtrage</b>					Batterie 24 V (4x6)	en option	-	en option	-
Ventilation aspiration électrique	•	-	•	-	Démarrage électrique	-	•	-	•
Ventilation aspiration	-	•	-	•	<b>Accessoires</b>				
Secoue-filtre et fermeture aspiration	•	•	•	•	Compteur horaire	•	•	•	•
Filtre à panneau (FP) ou à poches (FS)	•	•	•	•	Clignotant	en option	en option	en option	en option
Kit filtre à panneau ou à poches	en option	en option	en option	en option	Kit phares	en option	en option	•	•
Bac de ramassage avec vidage manuel	•	•	-	-	Roues super élastiques	en option	•	en option	•
Bac de ramassage avec soulèvement et déchargement automatique	-	-	•	•	Niveau de charge batteries	•	-	•	-
					Chargeur de batterie incorporé 24 V/25 A	en option	-	en option	-
					Toit de protection	en option	en option	en option	en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CS700 B	CS700 H	CS800 B	CS800 H
Vitesse d'avancement	km/h	0÷6	0÷6	0÷6
Moteur brosse latérale	V/W	24/90	hydraulique	24/90
Moteur de traction	V/W	24/400	hydraulique	24/400
Moteur secoue-filtre	V/W	24/80	12/80	24/80
Moteur à explosion	CV	-	5,5	-
Hauteur de déchargement	m	-	1,3	1,3
Capacité totale bac de ramassage	l	90	90	105
Surface filtrante à panneau	m <sup>2</sup>	5	5	6
Batteries	(n.) V/Ah C5	(4) 6/210	-	(4) 6/210

	Largeur de travail avec brosse latérale	Nombre de brosses latérales/ Ø mm	Alimentation V/ traction	Largeur brosse centrale	Chargement avant	Chargement arrière	Type de déchargement	Capacité de travail jusqu'à m <sup>2</sup> /h	Dimensions de la machine mm L x h x l	Poids kg à vide (sans batterie)
CS700 B	850	1-2/400	24/ électronique	700	-	•	manuel	6300	1600 1310 940	238
CS700 H	850	1-2/400	-/hydraulique	700	-	•	manuel	6300	1600 1310 940	297
CS800 B	950	1-2/400	24/ électronique	800	-	•	électrique	6800	1600 1310 1080	322
CS800 H	950	1-2/400	-/hydraulique	800	-	•	électrique	6800	1600 1310 1080	381



Les machines sont construites conformément aux directives 2006/42/CE, 2006/95/CE et 2004/108/CE et aux normes harmonisées IEC 60335-1 et IEC 60335-2-72.



Toutes les pièces en métal de la machine ont été traitées avec des systèmes de protection qui en assurent une longue durée de vie et la résistance à l'oxydation.

[slsdistribution@hotmail.com](mailto:slsdistribution@hotmail.com)