

CSW 700



















CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Idéal pour les surfaces moyennes et grandes
- Grande surface filtrante avec vibreur de filtre électrique (version B)
- Vibreur de filtre manuel (version G)
- Contrôle de l'élévation des brosses latérales
- Interrupteur d'aspiration Système d'élévation des volets
- Filtre à panneaux en position horizontale Régulation de la pression de la brosse principale
- Collecte arrière indirecte
- Libération rapide de la brosse principale
- Ceintures élastiques longue durée
- Poignée inclinable
- Levier de sélection d'aspiration
- Levier de tractionDispositif antistatique
- Réservoir collecteur large
- Cadre en acier robuste
- Engagement mécanique de la brosse latérale
- Batterie et chargeur de batterie non inclus



CODE	MODELE						1°			(0)	(Zan)		12 M			
		V	w	НР	kW	mm	mm	m²/h	lt	-	km/h	m²		kg	(LxWxH) cm	
9301 0002	CSW 700 B	12	700	-	-	510	680	2620	45	mécanique	4	2	electric	78	126x63x85	
9301 0003	CSW 700 G	-	-	5,5	2,9	510	680	2620	45	mécanique	4	2	manual	77	126x63x85	

ACCESSOIRES DE SERIE

ACCESSOIRE	CODE	DESCRIPTION	
	3046 0108	Brosse centrale PPL livrée avec CSW 700 B	
	3046 0110	Brosse acier mixte livrée avec CSW 700 G	
	3046 0109	Brosse latérale PP	
	1002 0320	Filtre papier 14 µm	

ACCESSOIRES OPTIONNELS

ACCESSOIRE	CODE	DESCRIPTION
	2830 0144	Kit Trolley pour réservoir collecteur
	2416 0381	Protection brosse latérale
	3046 0108	Brosse CSW 700 G PP
	3046 0110	Brosse acier mixte CSW 700 B
	3046 0111	Brosse latérale acier mixte
	1002 0321	Filtre polyester 5µm
	1002 0322	Flitre HEPA
	0214 0015	Batterie Pb-acid 12V 118Ah C5
	0214 0016	Batterie GEL 12 MFP 105 12V 105Ah C55
3	2x 0214 0018	6V 180Ah C20 Batterie Pb-acid + 2 x 0456 0484 cable de connection batteries
	2x 0214 0019	6 MFP 180 6V 180Ah C5 Batterie GEL + 2 x 0456 0484 cable connection batteries
	0439 0011	Chargeur de batterie LWS 1 - 12/24V-12A (pour batterie 0214 0015 - 0214 0016)
	0439 0012	Chargeur de batterie LWS 2 - 12/24V-25A (pour batterie 0214 0018 - 0214 0019) 0456 0504 cable connection batteries