



BALAYEUSES - ACCOMPAGNÉES

512

PRODUCTIVITÉ
MAXIMALE

2450 m²/h

LARGEUR DE TRAVAIL DE
LA BROsse PRINCIPALE

500 mm

TENSION

12 v



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTS DE VENTE



HO.RE.CA



ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES



COLLECTIVITÉS



INNOVATIONS



NETTOYAGE
DE SURFACES
SOUPLES



DBL™
OPTIMISATION
DE LA RECHARGE
DES BATTERIES

SPÉCIFICATIONS



SECOUE-FILTRE ELECTRIQUE



GRAND BAC À DÉCHETS
FRONTAL



MAINTENANCE FACILE

DONNÉES TECHNIQUES

		512 ET PACK	512 ST THERMIQUE
Code		MSUT00663	MSUT00665
PERFORMANCES			
Largeur de travail de la brosse principale	mm	500	500
Largeur de travail de la brosse latérale	mm	700	700
Productivité théorique max	m ² /h	2450	2450
Tension	V-Ah	12	12
Puissance installée	W /Hp	300 W	4 Hp
Capacité du bac à déchets	l	50	50
Système de décharge du bac à déchets	Type/mm	Bas-Manuel	Bas-Manuel
Surface de filtration	m ²	2,9	2,9
Type de filtre		Panneau-papier	Panneau-papier
Vitesse max	km/h	3,5	3,5
Pente max.	%	2	2
Poids sans batteries	kg	78	78
Dimensions (LxlxH)	mm	1225x753x903	1225x753x903

EQUIPEMENT STANDARD

		512 ET PACK	512 ST THERMIQUE		
BROSSES					
BROSSE PRINCIPALE		SPPV76060	SPPV76060		
BROSSE LATÉRALE		SPPV76057	SPPV76057		
FILTRES					
FILTRE		FTDP85298	FTDP85298		
BATTERIES					
	NOMBRE	CARACTÉRISTIQUES	DIMENSIONS	AUTONOMIE	CHARGEUR DE BATTERIE
Batterie gel IPC BAAC00105	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	Embarqué haute fréquence 12V 10Ah - KTRI01579