

BALAYEUSES - AUTOPORTÉES

161

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

9375 11875 m^2/h

LARGEUR DE TRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

1000 mm 12-36 v

TENSION



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

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTS DE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES



SPÉCIFICATIONS







PRÉFILTRE CYCLONIQUE



MAINTENANCE FACILE

DONNÉES TECHNIQUES			
		161 E PACK	161 D
Code		MSUB00543PAC	MSUB00544
PERFORMANCES			
Largeur de travail de la brosse principale	mm	1000	1000
Largeur de travail de la 1re brosse latérale	mm	1250	1250
Largeur de travail de la 2re brosse latérale	mm	1600	1600
Productivité théorique max	m²/h	9375/ 11875 m²	9375/ 11875 m²
Tension	V-Ah	36	12
Puissance installée	W/HP	5000 W	27,2 Hp
Capacité du bac à déchets	l	300	300
Système de décharge du bac à déchets	Type/mm	Hydraulique -1400	Hydraulique -1400
Surface de filtration	m²	8	8
Type de filtre		Plissé	Plissé
Vitesse max	km/h	7,5	9,5
Pente max.	%	14	16
Poids sans batteries	kg	800	850
Dimensions (LxlxH)	mm	2040x1330x1430	2040x1330x1430

EQUIPEMENT STANDARD 161 E PACK 161 D						
BROSSES				IOTETACK	1015	
BROSSE PRINCIPALE				SPPV01207	SPPV01207	
BROSSE LATÉRALE FILTRES				SPPV01218	SPPV01218	
FILTRE POLYESTER				FTDP00193	FTDP00193	
BATTERIES	NOMBRE	CARACTÉRISTIQUES	DIMENSIONS	AUTONOMIE	CHARGEUR DE BATTERIE	
Batterie à plaque tubulaire et acide BATT36V60A	1	36V 400 Ah (C5)	527x845x376	180	Autonome basse fréquence 36V 60 Ah CHAR36V60A (POUR 161 E)	

ACCESSOIRES EN OPTION

CODE : KTRI01658 SYSTÈME DE FEUX AVANT ET ARRIÈRE CODE : KTRI01788

CABINE FERMÉE AVEC
RIDEAUX