



BALAYEUSES - AUTOPORTÉES

1280

PRODUCTIVITÉ
MAXIMALE

7440 m²/h

LARGEUR DE TRAVAIL DE
LA BROSSÉ PRINCIPALE

680 mm

TENSION

12-24 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



DOUBLE
ALIMENTATION



DBL™
OPTIMISATION
DE LA RECHARGE
DES BATTERIES



MENU
SERVICE

SPÉCIFICATIONS



SYSTÈME DE DÉCHARGE
HYDRAULIQUE DU BAC À DÉCHETS



FILTRE PLISSÉ



DOUBLE ALIMENTATION

DONNÉES TECHNIQUES

		1280 E PACK	1280 DP-P	1280 D
Code		MSUB00630	MSUB00617	MSUB00624
PERFORMANCES				
Largeur de travail de la brosse principale		mm	680	680
Largeur de travail de la brosse latérale		mm	1200	1150
Productivité théorique max		m²/h	7440	7130
Tension		V-Ah	24	12
Puissance installée		W /HP	1530 W	4,7 Hp
Capacité du bac à déchets		l	67	67
Système de décharge du bac à déchets		Type/mm	Hydraulique -1420	Hydraulique -1420
Surface de filtration		m²	1,8	1,8
Type de filtre			Plissé	Plissé
Vitesse max		km/h	6	6,2
Pente max.		%	12	12
Poids sans batteries		kg	336	444
Dimensions (LxlxH)		mm	1615x905x1210	1615x905x1210

EQUIPEMENT STANDARD

		1280 E PACK	1280 DP-P	1280 D
BROSSES				
BROSSE PRINCIPALE		SPPV75791	SPPV75791	SPPV75791
BROSSE LATÉRALE		SPPV00018	SPPV00018	SPPV00018
FILTRES				
FILTRE PLISSÉ		FTDP00214	FTDP00214	FTDP00214

BATTERIES	NOMBRE	CARACTÉRISTIQUES	DIMENSIONS	AUTONOMIE	CHARGEUR DE BATTERIE
Batterie gel IPC BAAC00106 (pour 1280 E)	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	Autonome haute fréquence BLS020 - BACA00134
Batterie à plaque tubulaire et acide BAAC00136 (pour 1280DP-P)	2	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	60	Autonome haute fréquence BLS010 - BACA00133

ACCESSOIRES EN OPTION

CODE : KTRI02279 KIT PARE-CHOC AVANT	CODE : KTRI02280 KIT FEUX AVANT (POUR 1280 E - 1280 DP-P)	CODE : KTRI05056 KIT FEUX AVANT (POUR 1280 D)	CODE : KTRI04766 BAVETTES ANTI-TRACES	CODE : KTRI02348 ROUES ANTI-TRACES
---	---	---	--	---------------------------------------