



BARREDORAS PROFESIONALES - HOMBRE A PIE

705

PRODUCTIVIDAD MÁX.

3150 m²/h

ANCHO DE TRABAJO
CEPILLO PRINCIPAL

700 mm

CAPACIDAD DE LA
BATERÍA

12_v



NO INCLUYE BATERÍA NI CARGADOR DE BATERÍAS

ÁREA DE EMPLEO

COMERCIO MINORISTA



HORECA



EMPRESAS DE LIMPIEZA



SECTOR PÚBLICO



INNOVACIONES



LIMPIEZA
SUPERFICIES
DELICADAS



DBL™
DOBLE VIDA
DE LA
BATERÍA

DETALLES



PANEL DE CONTROL
INTUITIVO



BANDEJA DE RESIDUOS
DELANTERA GRANDE



MOTOR HONDA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		705 ET	705 ST
Código		MSUT00697	MSUT00696
Ancho de trabajo del cepillo principal	mm	700	700
Ancho de trabajo con cepillo lateral	mm	900	900
Rendimiento teórico máx.	m ² /h	3150	3150
Tensión	V-Ah	12	-
Potencia instalada	W /Hp	300 W	4 Hp (motor Honda)
Capacidad del depósito	l	65	65
Sistema vaciado depósito		Bajo-Manual	Bajo-Manual
Superficie filtrante	m ²	3	3
Tipo de filtro		Panel - papel	Panel - papel
Velocidad máx.	km/h	3,5	3,5
Pendiente máx.	%	2	2
Peso sin baterías	kg	85,5	104
Dimensiones (LxAxH)	mm	1160x810x1000	1160x810x1000

EQUIPO ESTÁNDAR

	705 ET	705 ST
CEPILLOS		
CEPILLO PRINCIPAL	SPPV76062	SPPV76062
CEPILLOS LATERALES	SPPV76057	SPPV76057
FILTROS		
FILTRO	FTDP76066	FTDP76066

CONSUMIBLES (Códigos disponibles en la tarifa de precios)

CEPILLOS PRINCIPAL



CEPILLOS LATERAL



FILTRO



BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

BATERÍAS	Nº	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS	AUTONOMÍA	CARGADORES DE BATERÍAS
Batería placa tubular ácido (para 705 ET) - BAAC00154	1	12V 85 Ah (C5)	308x175x225 cm	180 min	Cargador externo alta frecuencia BLS010 - BACA00133

BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA RECOMENDADOS

IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena - 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona
T. 937 530 206 - info@ipccleaning.net - www.ipcworldwide.com/es

