



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

STARFAIP 80

PRODUTTIVITÀ
MASSIMA

3150 m²/h

AUTONOMIA
BATTERIE

3,5 h

TEMPO DI LAVORO
SERBATOIO PIENO

75'
x turno



MEMORY CARD



ANC
ADVANCE NOISE CONTROL
54 dB
IN MODALITÀ ECO SELECT



VERSIONE ORBITALE



VERSIONE SPAZZOLA
SINGOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

RETAIL



HO.RE.CA.



IMPRESSE DI PULIZIE



ENTI PUBBLICI



INNOVAZIONI



INTERCHANGEABLE
BRUSH HEAD



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL



ECO
SELECT



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



MEMORY
CARD



TELEMATICS
GPS



600 RPM
INTERCHANGEABLE
BRUSH HEAD



ORBITAL
BRUSH
HEAD



BACTERIA
CONTROL

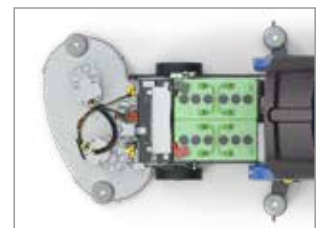
SPECIFICHE



MANUBRIO REGOLABILE
SEMPLICE E COMODO DA
UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO
DELLA MACCHINA GRAZIE
AL INTUITIVO SELETTORE
CENTRALE



DUE PROGRAMMI DI LAVORO
PRE-SETTATI DI FACILE
INTUIZIONE

DATI TECNICI

CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA STAR 80 BT 70 PLUS

Codice		STARB01757
Codice con CHEM DOSE		
Codice con CHEM DOSE+carica batteria	-	-
PRODUTTIVITÀ		
Produttività teorica max.	m ² /h	3150
Pista lavante	mm	700
Volume serbatoio acqua	l	70/70
Autonomia della batteria	min	210
Tensione	V-Ah	24-105
Potenza assorbita	W	1450
Pressione spazzola	kg	31
Larghezza totale squeegee	mm	940
Velocità max.	km/h	4,2
Peso (Senza Batterie)	kg	99
Dimensioni (LxLxA)	mm	1297x753x1033

ACCESSORI STANDARD

STAR 80 BT 70 PLUS

SPAZZOLE		
PPL soft		2x
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm		-
LAME SQUEEGEE		
Lama anteriore in latex		1020mm
Lama posteriore in latex		1020mm

TESTATA

CODICE: BT55 	CODICE: BT60 	CODICE: BT70 	CODICE: XP55 600 RPM 	CODICE: XP70 600 RPM 
CODICE: XP55 ROLLER 	CODICE: XP50 ORBITAL 			

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

CODICE: SPAZZOLE 	CODICE: DISCO TRASCINATORE 	CODICE: PADS/SUPER PADS 	CODICE: LAME SQUEEGEE 
--	--	---	--

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KIT DOSATORE CHIMICO 	CODICE: KIT PARASPRUZZI 70 CM 	CODICE: BARRA PORTA UTENSILI 	CODICE: KIT ACQUA STOP 	CODICE: KIT ASPIRALIQUIDI 
CODICE: BIOSAN RAPIDE WT (30 PEZZI/30 GIORNI) 	CODICE: KIT TELEMATIC BASE 	CODICE: KIT TELEMATIC FULL 		

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel	2	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah DBL a terra alta frequenza BLS010
Batteria EXIDE al gel	2	12V 105 Ah (C5)	345x174x283	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah DBL a terra alta frequenza BLS010
Piastra tubolare con acido	2	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	150 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah DBL a terra alta frequenza BLS010 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah
Piastra tubolare con acido	2	12V 118 Ah (C5)	345x170x285	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah DBL a terra alta frequenza BLS010 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI