



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT51

PRODUTTIVITÀ

Fino a
3150 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

3,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

Fino a **60'**
x turno



MEMORY CARD



ANC
ADVANCE NOISE CONTROL
54 dB
IN MODALITÀ ECO SELECT



BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

VERSIONE ORBITALE



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



INTER-CHANGEABLE BRUSH HEAD



600 RPM
TESTATA
600 GIRI/MIN



TESTATA ORBITALE



ANC™
ADVANCED NOISE CONTROL



DBL™
DOUBLE BATTERY LIFE



MEMORY CARD



TELEMATICS GPS



SLS™
SELF LEVELING SYSTEM



ECO SELECT



SERVICE MENU



BACTERIA CONTROL

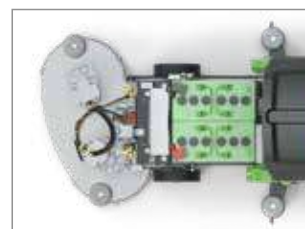
SPECIFICHE



MANUBRIO REGOLABILE
SEMPLICE E COMODO DA
UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO
DELLA MACCHINA GRAZIE
ALL'INTUITIVO SELETTORE
CENTRALE



FACILE ACCESSO SENZA
UTENSILI

DATI TECNICI

SENZA TRAZIONE ELETTRICA

CON TRAZIONE ELETTRICA

		CT51 B50	CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70
Codice		LPTB02976	LPTB01822	LPTB01823	LPTB01826	LPTB01824
Codice con CHEM DOSE		-	LPTB01980	LPTB03003	-	LPTB01975
Codice con CHEM DOSE+CARICA BATTERIA		-	-	LPTB03023	-	-
PRODUTTIVITÀ						
Produttività teorica max.	m ² /h	1850	1925	2475	2700	3150
Pista lavante	mm	500	550	550	600	700
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53	50/53	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	210	210	210	210	210
Tensione	V-Ah	24	24	24	24	24
Potenza assorbita	W	800	800	1000	1400	1400
Pressione spazzola	kg	18	18	18	23	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	940	940
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	4,5	4,5	4,5
Peso (senza batterie)	kg	81,1	81,4	89,1	97,1	94,6
Dimensioni (LxLxA)	mm	1328 x 563 x 1033	1328 x 563 x 1033	1329 x 563 x 1033	1279 x 653 x 1033	1279 x 735 x 1033

DOTAZIONI STANDARD

		CT51 B50	CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70
SPAZZOLE						
PPL soft		SPPV01332	SPPV01352	SPPV01352	2XSPPV01473	2xSPPV01472
LAME SQUEEGEE						
Lama anteriore in latex		MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm
Lama posteriore in latex		MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm

DATI TECNICI

CAVO - SENZA TRAZIONE

		CT51 C50 230V	CT51 C55 230V
Codici		LPTE00669	LPTE00646
PRODUTTIVITÀ			
Produttività teorica max.	m ² /h	1850	1925
Pista lavante	mm	500	550
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	Illimitato	Illimitato
Tensione	V-Ah	230	230
Potenza assorbita	W	1100	1100
Pressione spazzola	kg	18	18
Larghezza totale squeegee	mm	815	815
Velocità max.	km/h	3,5	3,5
Peso (senza batterie)	kg	102	102,1
Dimensioni (LxLxA)	mm	1329 x 563 x 1033	1329 x 563 x 1033

DOTAZIONI STANDARD

		CT51 C50 230V	CT51 C55 230V
SPAZZOLE			
PPL soft		SPPV01332	SPPV01352
LAME SQUEEGEE			
Lama anteriore in latex		MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm
Lama posteriore in latex		MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm

DATI TECNICI

CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA

ROLLER

		CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 R
Codice		LPTB01827	LPTB01828	LPTB01825	LPTB01834
Codice con CHEM DOSE		LPTB01981	-	LPTB01982	-
Codice con CHEM DOSE+CARICA BATTERIA		-	-	LPTB03004	-
PRODUTTIVITÀ					
Produttività teorica max.	m ² /h	2915	2700	3150	2475
Pista lavante	mm	550	600	700	550
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	210	210	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24	24	24
Potenza assorbita	W	1050	1450	1450	2350
Pressione spazzola	kg	26	31	31	18
Larghezza totale squeegee	mm	815	940	940	815
Velocità max.	km/h	5,5	4,5	4,5	4,5
Peso (senza batterie)	kg	92	97,1	94,6	107
Dimensioni (LxLxA)	mm	1327x563x1033	1279 x 653 x 1033	1279 x 735 x 1033	1329 x 563 x 1033

DOTAZIONI STANDARD

		CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 R
SPAZZOLE					
PPL soft		SPPV01352	2xSPPV01473	2XSPPV01472	-
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm			-	-	SPPV01163
LAME SQUEEGEE					
Lama anteriore in latex		MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm
Lama posteriore in latex		MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm

DATI TECNICI

600 GIRI/MIN CONTROLLO ELETTRONICO DELLA PRESSIONE SPAZZOLA



ORBITALE












		CT51 XP55 600 RPM	CT51 XP70 600 RPM	CT51 XP20" ORBITALE
Codice		LPTB01832	LPTB01833	LPTB01670
PRODUTTIVITÀ				
Produttività teorica max.	m ² /h	2475	3150	2794
Pista lavante	mm	550	700	500
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	210	210	210
Tensione	V-Ah	24	24	24
Potenza assorbita	W	1080	1480	1080
Pressione spazzola	kg	26	31	45,7
Numero Giri pad	RPM	600	600	2200
Larghezza totale squeegee	mm	815	940	815
Velocità max.	km/h	4,5	4,5	4,2
Peso (senza batterie)	kg	89,1	94,6	107,2
Dimensioni (LxLxA)	mm	1329 x 563 x 1033	1279 x 735 x 1033	1225 x 512 x 1033

DOTAZIONI STANDARD

		CT51 XP55 600 RPM	CT51 XP70 600 RPM	CT51 XP20" ORBITALE
PAD HOLDER				
per pad in microfibra		SPPV01978	2x SPPV01983	-
per pad diamantati		SPPV01348	2x SPPV01228	-
LAME SQUEEGEE				
Lama anteriore in latex		MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm
Lama posteriore in latex		MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm









ACCESSORI

	TESTATA	CODICE	CT51 C50	CT51 C55	CT51 B50	CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70	CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 600 RPM	CT51 XP70 600 RPM	CT51 XP55 R	CT51XP50 ORBITALE	
	C50 C55 B50 B55		TESTATA NON INTERCAMBIABILE														
	BT55	KTRI04851					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	BT60	KTRI04852					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	BT70	KTRI04853					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	XP55 600 RPM	KTRI04855								•	•	•	•	•	•	•	
	XP70 600 RPM	KTRI04856								•	•	•	•	•	•	•	
	XP55 ROLLER	KTRI04854								•	•	•	•	•	•	•	
	XP50 ORBITAL	KTRI05787								•	•	•	•	•	•	•	
	Kit Telematic Base	KTRI06165			•	•											
		KTRI06163					•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Kit Telematic Full	KTRI06164			•	•											
		KTRI06024					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

CONSUMABILI

	CONSUMABILI	CODICE	CT51 C50	CT51 C55	CT51 B50	CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70	CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 600 RPM	CT51 XP70 600 RPM	CT51 XP55 R	CT51XP50 ORBITALE
	Spazzole	disponibili sul listino prezzi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Spazzole Roller	disponibili sul listino prezzi													•	
	Disco trascinatore	disponibili sul listino prezzi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Pads / Super pads	disponibili sul listino prezzi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Pads orbitali	disponibili sul listino prezzi														•
	Pads in microfibra	disponibili sul listino prezzi											•	•		
	Pad diamantati	disponibili sul listino prezzi											•	•		
	Lame squeegee	disponibili sul listino prezzi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ACCESSORI OPZIONALI

	OPZIONALI	CODICE	CT51 C50	CT51 C55	CT51 B50	CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70	CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 600 RPM	CT51 XP70 600 RPM	CT51 XP55 R	CT51XP50 ORBITALE
	Kit dosatore chimico	KTRI04846			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit paraspruzzi 50/55 cm	KTRI04847		•		•	•			•			•			
	Kit paraspruzzi 60 cm	KTRI05094						•			•					
	Kit paraspruzzi 70 cm	KTRI05095							•			•		•		
	Barra porta utensili	KTRI04848	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit acqua stop	KTRI04849	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit aspiraliquidi	KTRI02257	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	BIOSAN RAPIDE WT (30 pz / 30 giorni)	PRCH00578	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00105	2	12V 105 Ah [C5]	345x170x285	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah- KTRI04845 DBL a terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria EXIDE al gel BAAC00024	2	12V 105 Ah [C5]	345x174x283	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah- KTRI04845 DBL a terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Piastra tubolare con acido BAAC00136	2	12V 85 Ah [C5]	308x175x225	150 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah- KTRI04845 DBL a terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah BACA00060
Piastra tubolare con acido BAAC00070	2	12V 118 Ah [C5]	345x170x285	210 min	DBL a bordo alta frequenza 24V 15 Ah- KTRI04845 DBL a terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah BACA00060

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATE