

SPAZZATRICI - UOMO A TERRA

464

PRODUTTIVITÀ

 $2187 \, m^2/h$ $460 \, mm$

PISTA SPAZZOLA CENTRALE

ALIMENTAZIONE

12 ∨



CARICABATTERIE INCLUSO

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



INNOVAZIONI



IMPRESE DI PULIZIA





AMPIO CONTENITORE RIFIUTI



PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



MANICO REGOLABILE

DATI TECNICI	
	464

Codice		MSUT00649
PRODUTTIVITÀ		
Pista di pulizia con 1 spazzola laterale	mm	625
Pista di pulizia spazzola centrale	mm	405
Produttività teorica max.	m²/h	2187
Tensione	V-Ah	12
Potenza Installata	W	180
Volume cassetto	l	35
Sistema svuotamento cassetto	Tipo/mm	Basso-manuale
Superficie filtrante	m^2	1
Tipologia filtro		Pannello in carta
Velocità max.	km/h	3,5
Pendenza max.	%	2
Peso senza batterie	kg	38
Dimensioni (LxLxA)	mm	1033x615x994

ACCESSORI STANDARD

	464
SPAZZOLE	
Spazzola centrale	PMVR01121
Spazzola laterale	SPPV00303
FILTRI	
Filtro	FTDP00013

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria AGM	1	12V 42 Ah (C5)	195x165x175	110	Standard incluse 12V 5Ah



SPAZZATRICI - UOMO A TERRA

512

PRODUTTIVITÀ

2450 m²/h 500 mm

PISTA SPAZZOLA CENTRALE

ALIMENTAZIONE

12 \vee



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



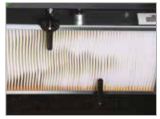
IMPRESE DI PULIZIA

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI







SCUOTI-FILTRO ELETTRICO



AMPIO CONTENITORE RIFIUTI ANTERIORE



MANUTENZIONE SEMPLICE

DATI TECNICI

	512 ET
	MSUT00656
mm	700
mm	500
m²/h	2450
V-Ah	12-105
W/Hp	320
l	50
Tipo/mm	Basso-manuale
m²	2,9
	Pannello in carta
km/h	3,5
%	2
kg	78
mm	1225x753x903
	mm m²/h V-Ah W/Hp l Tipo/mm m² km/h % kg

ACCESSORI STANDARD

	512 ET	
SPAZZOLE		
Spazzola centrale	SPPV00051	
Spazzola laterale	SPPV76057	
FILTRI		
Filtro	FTDP85298	

BATTERIE	Ν°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC a gel BAAC00105	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah - KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria EXIDE a gel BAAC00024	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah - KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00136	1	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	100	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 12V 10Ah -BACA00001
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00070	1	12V 118 Ah (C5)	345x170x285	150	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 12V 10Ah -BACA00001
Batteria piastra piana carica secca BAAC00009	1	12V 105 Ah (C5)	345x170x286	140	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 12V 10Ah -BACA00001
Batteria piastra piana carica secca BAAC00011	1	12V 60 Ah (C5)	278x175x190	70	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 12V 10Ah -BACA00001
Batteria piastra piana carica secca BAAC00012	1	12V 75 Ah (C5)	325x175x212	90	A bordo alta frequenza 12V 10 Ah KTRI01579 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 12V 10Ah -BACA00001



SPAZZATRICI - UOMO A TERRA

550 M

PRODUTTIVITÀ

 $1600\,{\rm m^2/h} \qquad 550\,{\rm mm}$

PISTA DI PULIZIA

ALIMENTAZIONE

Manuale



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIA

ISTITUZIONI PUBBLICHE



SISTEMA DI SPAZZATURA **BREVETTATO**



GRANDE SERBATOIO DA 25 L FACILE DA SVUOTARE



SPAZZOLA REGOLABILE IN ALTEZZA

DATI TECNICI		
		550 M
Codice		MSUT00765
PRODUTTIVITÀ		
Pista di pulizia con 2 spazzole laterali	mm	550
Produttività teorica max.	m²/h	1600
Volume cassetto	Į.	25
Sistema svuotamento cassetto	Tipo/mm	scarico manuale
Velocità max.	km/h	3,5
Pendenza max.	%	2
Peso (senza batterie)	kg	8
Dimensioni (LxLxA)	mm	1250x590x533

ACCESSORI STANDARD	550 M
SPAZZOLE	
Spazzola centrale	SPPV02216
Spazzola laterale	SPPV02217



SPAZZATRICI - UOMO A BORDO

1050

PRODUTTIVITÀ

 $6300 \, \text{m}^2/\text{h}$ $650 \, \text{mm}$ $24 \, \text{v}$

PISTA SPAZZOLA **CENTRALE**

ALIMENTAZIONE



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



IMPRESE DI PULIZIA

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI









PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



CASSONE BATTERIA

DATI TECNICI	
	1050 E

		1000 2
Codice		MSUB00400
PRODUTTIVITÀ		
Pista di pulizia con 2 spazzole laterali	mm	1050
Pista di pulizia spazzola centrale	mm	650
Produttività teorica max.	m²/h	6300
Tensione	V	24
Potenza motore	W/Hp	1090
Volume cassetto	l	70
Sistema svuotamento cassetto	Tipo/mm	Basso-manuale
Superficie filtrante	m²	3,8
Tipologia filtro		Pannello in carta
Velocità max.	km/h	6
Pendenza max.	%	16
Peso senza batterie	kg	173
Dimensioni (LxLxA)	mm	1400x816x1142

ACCESSORI STANDARD

1050 E	
SPPV00056	
SPPV75790	
FTDP00010	
	SPPV00056 SPPV75790

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC a gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria EXIDE a gel BAAC00026	4	6V 180 Ah (C5)	246X192X275	170	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	240X190X275	175	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134



SPAZZATRICI - UOMO A BORDO

1404

PRODUTTIVITÀ

 $9100 \, m^2/h$ $800 \, mm$

PISTA SPAZZOLA CENTRALE

ALIMENTAZIONE

24 V - benzina



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



IMPRESE DI PULIZIA

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI









SISTEMA DI SCARICO CON PISTONE IDRAULICO



DUAL POWER



3 PROGRAMMI DI LAVORO PRE IMPOSTATI

DATI TECNICI			
		1404 E	1404 DP-P
Codice		MSUB00579	MSUB00573
PRODUTTIVITÀ			
Pista di pulizia con 2 spazzole laterali	mm	1450	1450
Pista di pulizia spazzola centrale	mm	800	800
Produttività teorica max.	m²/h	9100	9100
Tensione	V	24	24
Potenza motore	W/Hp	2620 W	2620 W + 6,5 Hp
Volume cassetto	l	150	150
Sistema svuotamento cassetto	Tipo/mm	Idraulico -1430	Idraulico -1430
Superficie filtrante	m^2	6	6
Tipologia filtro		2X pannello in carta	2X pannello in carta
Velocità max.	km/h	6,5	6,5
Pendenza max.	%	20	20
Peso senza batterie	kg	465	512
Dimensioni (LxLxA)	mm	1600x1080x1280	1600x1080x1280

1404 E	1404 DP-P
SPPV43840	SPPV43840
2 x SPPV43844	2 x SPPV43844
FTDP48536	FTDP48536
	SPPV43840 2 x SPPV43844

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI00101
KIT TETTUCCIO

CODICE: KTRI02342 CONTENITORE BATTERIE (250 AH C5)



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC a gel BAAC00105	2	12V 105 Ah (C5)	345X170X285	120	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria IPC a gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244X192X275	180	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria EXIDE a gel BAAC00026	4	6V 185 Ah (C5)	246X192X275	180	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	246X192X275	180	A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria a gel *BAAC00108	4	6V 222 Ah (C5)	305X180X365	270	A terra alta frequenza BLS030 - BACA00138
Batteria EXIDE a gel *BAAC00017	4	6V 222 Ah (C5)	311X183X358	270	A terra alta frequenza BLS030 - BACA00138
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00070	2	12V 118 Ah (C5)	345X170X285	120	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria piastra tubolare con acido 6V BAAC00077	4	6V 320 Ah (C5)	305X180X365	350	A terra bassa frequenza 24V 30 Ah - BACA00066
Batteria piastra tubolare con acido BAAC00062	4	6V 220 Ah (C5)	243X187X260	270	A terra alta frequenza BLS030 - BACA00138

^{*} CONSIGLIATA PER KTRI02342

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT5

PRODUTTIVITA' MASSIMA

900 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

standard

optional 75 min.

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

25 min.







BATTERIA E CARICA BATTERIA INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

INNOVAZIONI

RETAIL



REVERSE



ADVANCED











HO.RE.CA



SPECIFICHE



IL SISTEMA RDS TI PERMETTE DI LAVARE E ASCIUGARE IN TUTTA FACILITÀ ANCHE DOVE LE ALTRE MACCHINE NON ARRIVANO.



BATTERIA AGLI IONI DI LITIO RICARICABILE SIA A BORDO MACCHINA CHE ESTERNAMENTE



LA CT5 PUÒ ESSERE RIPOSTA, TRASPORTATA E PARCHEGGIATA IN POCHLISTANTI IN TUTTI GLI SPAZI.

DATI TECNICI

		28		
	ĸ			

Codice PRODUTTIVITÀ		LPTB01655
Produttività max.	m²/h	900
Pista lavante	mm	280
Volume serbatoio acqua	l	5
Autonomia batterie	min	50/75
Tensione	V	36
Potenza assorbita	W	220
Pressione spazzola	kg	10
Larghezza totale squeegee	mm	300
Velocità max.	km/h	3
Peso	kg	19,8 con batteria e spazzola / 17 senza batteria e spazzola
Dimensioni (LxWxH)	mm	758 x 376 x 392

ACCESSORI STANDARD	CT5
SPAZZOLE	
PPL Media	SPPV02438
LAME SQUEEGEE	
Lama anteriore tergipavimento Frontale - Latex	MPVR12307
Lama Posteriore tergipavimento Frontale - Latex	MPVR12308
Lama anteriore tergipavimento Parabilico - Latex	MPVR12309
Lama Posteriore tergipavimento Parabilico - Latex	MPVR12310

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE

PADS/SUPER PADS

LAME SQUEEGEE







ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: PRCH00578 BIOSAN RAPIDE WT (30PEZZI/30GIORNI)



BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria standard al litio (spedizione via terra / via mare)	1	36V 5,5 Ah	190x104x141	50 min.	Caricabatteria BACA00263
Batteria standard al litio (spedizione via aerea)	1	36V 5,5 Ah	190x104x141	50 min.	Caricabatteria BACA00263
Batteria opzionale al litio (spedizione via terra / via mare)	1	36V 7,2 Ah	190x104x141	75 min.	Caricabatteria BACA00263
Batteria opzionale al litio (spedizione via aerea) KTRI06044*	1	36V 7,2 Ah	190x104x141	75 min.	Caricabatteria BACA00263

^{*} Contattare i Nostri Uffici Commerciali per informazioni inerenti alla Spedizione



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT30

PRODUTTIVITÀ

1575 m²/h 2,5 h

AUTONOMIA BATTERIE

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

x turno



CERTIFICATIONI



GREEN CLEANING EFFICIENCY



ISO 14067 CARBON FOOTPRINT CERTIFIED

CT 30 B45: BATTERIA E CARICA BATTERIA INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI











MANICO RIPIEGHEVOLE



PROGRAMMI DI LAVORO PREIMPOSTATI



MOTORE ASPIRAZIONE A TRE STADI

DATI TECNICI			
		CT30 B45 AGM	CT30 C45
Codice		LPTB02435	LPTE00531
PRODUTTIVITÀ			
Produttività max.	m²/h	1575	1575
Pista lavante	mm	460	450
Volume serbatoio acqua	l	28/30	28/30
Autonomia della batteria	min	150	Illimitato
Tensione	V-Ah/Hz	24(2x12)-74 AGM	230-50/60
Potenza assorbita	W	900	700
Pressione spazzola	kg	17/21	17/21
Larghezza totale squeegee	mm	550	550
Velocità max.	km/h	3,5	3,5
Peso (con batterie)	kg	98	53
Dimensioni (LxLxA)	mm	960x550x1220	960x550x1220

ACCESSORI STANDARD	CT30 B45 AGM	CT30 C45
SPAZZOLE		
Spazzola	SPPV02665	SPPV02665
LAME SQUEEGEE		
Lama anteriore in Latex	MPVR05953 - 660mm	MPVR05953 - 660mm
Lama posteriore in Latex	MPVR05954 - 715mm	MPVR05954 - 715mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE

PADS/SUPER PADS

LAME SQUEEGEE







ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MPVR05966 KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI02084 KIT SQUEEGEE POSTERIORE HD



CODICE: PRCH00578 BIOSAN RAPIDE WT (30PEZZI/30GIORNI)



CODICE: KTRI06219
KIT TELEMATIC BASE



BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria AGM IPC BAAC00117	2	12V 74 Ah (C5)	257x172x212	150 min Caricabatterie a bordo 24V 10Ah KTRI022	
Batteria EXIDE al gel BAAC00124	2	12V 63 Ah (C5)	261x171x210	130 min	Caricabatterie a bordo 24V 10Ah KTRI02245



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT40

PRODUTTIVITÀ

2475 m²/h 2,5 h

AUTONOMIA BATTERIE

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

x turno



CERTIFICATIONI



GREEN CLEANING EFFICIENCY



ISO 14067 CARBON FOOTPRINT CERTIFIED

DISPONIBILE CON SPAZZOLA A RULLO



BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI









PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



SISTEMA DOSAGGIO DETERGENTE SEPARATO (OPZIONALE)



SISTEMA ANTISCHIUMA CON SPECIALE PROTEZIONE ELETTROMECCANICA PER MOTORE ASPIRAZIONE

DATI TECNICI				
		CT40 B50	CT40 BT50	CT40 C50
Codice PRODUTTIVITÀ		LPTB01406	LPTB01408	LPTE00546
Produttività max.	m²/h	1750	2250	1750
Pista lavante	mm	500	500	500
Volume serbatoio acqua	l	40/50	40/50	40/50
Autonomia della batteria	min	150	140	Illimitato
Tensione	V-Ah/Hz	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	230-50
Potenza assorbita	W	1030	1250	1100
Pressione spazzola	kg	18	18	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815
Velocità max.	km/h	3,5	4,5	3,5
Peso (senza batterie)	kg	67	73	83
Dimensioni (LxLxA)	mm	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960

ACCESSORI STANDARD	CT40 BT50	CT40 C50	CT40 B50
SPAZZOLE			
PPL soft	SPPV01498	SPPV01498	SPPV01498
Spazzola cilindrica - PPL soft Ø 0,3 mm LAME SQUEEGEE	-	-	-
Lama anteriore in latex	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm
Lama posteriore in latex	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE

SPAZZOLE CILINDRICHE

PADS/SUPER PADS

LAME SQUEEGEE









ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MECB42513 PROLUNGA CAVO M/F SCHUCO - 20 m [3x2,5 mm² 230V - 50HZ]



CODICE: KTRI02274 KIT PORTA OGGETTI









CODICE: KTRI01870

KIT TUBO LIVELLO

CODICE: MPVR05611 KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI01573 KIT VALVOLA TUBO DI **SCARICO**



CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: PRCH00578 **BIOSAN RAPIDE WT** (30PEZZI/30GIORNI)



KIT TELEMATIC



CODICE:KTRI06169 KITTELEMATIC BASE PER VERSIONI B (SENZA TRAZIONE)
CODICE:KTRI06167 KITTELEMATIC BASE PER VERSIONI BT (CON TRAZIONE)
CODICE:KTRI06168 KITTELEMATIC FULL PER VERSIONI B (SENZA TRAZIONE) CODICE:KTRI06166 KITTELEMATIC FULL PER VERSIONI BT (CON TRAZIONE)

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00105	2	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	150 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah - KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Batteria EXIDE al gel BAAC00024	2	12V 105 Ah (C5)	345x174x283	150 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah - KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133
Piastra tubolare con acido BAAC00136	2	12V 85 Ah (C5)	308x175x225	100 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah - KTRI01703 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	160 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah - KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah - BACA00060

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT51

PRODUTTIVITÀ

Fino a 3150 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

3,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

60' x turno



VERSIONE ORBITALE



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



CERTIFICATIONI



GREEN CLEANING EFFICIENCY



ISO 14067 CARBON FOOTPRINT CERTIFIED

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



CHANGEABLE BRUSH HEAD MEMORY



600 RPM TESTATA 600 GIRI/MIN

TELEMATICS



OKBITALL

SELF LEVELING SYSTEM



ANC™ ADVANCED NOISE





CONTROL





MANUBRIO REGOLABILE SEMPLICE E COMODO DA UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO DELLA MACCHINA GRAZIE ALL'INTUITIVO SELETTORE CENTRALE



DUE PROGRAMMI DI LAVORO PRE-SETTATI DI FACILE INTUIZIONE

DATI TECNICI

SENZA TRAZIONE ELETTRICA

CON TRAZIONE ELETTRICA

		CT51 B55	CT51 BT55	CT51 BT70
Codice		LPTB01822	LPTB01823	LPTB01824
Codice con CHEM DOSE				
Codice con CHEM DOSE+CARICA BATTERIA PRODUTTIVITÀ		-		-
Produttività teorica max.	m²/h	1925	2475	3150
Pista lavante	mm	550	550	700
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	800	1000	1400
Pressione spazzola	kg	18	18	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	940
Velocità max.	km/h	3,5	4,5	4,5
Peso (senza batterie)	kg	81,4	89,1	94,6
Dimensioni (LxLxA)	mm	1328 x 563 x 1033	1329 x 563 x 1033	1279 x 735 x 1033

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

DATI TECNICI

CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA

ROLLER

		CT51 XP55	CT51 XP70	CT51 XP55 R
Codice		LPTB01827	LPTB01825	LPTB01834
Codice con CHEM DOSE				-
Codice con CHEM DOSE+CARICA BAT PRODUTTIVITÀ	TTERIA	-		-
Produttività teorica max.	m²/h	2915	3150	2475
Pista lavante	mm	550	700	550
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	210	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24	24
Potenza assorbita	W	1050	1450	2350
Pressione spazzola	kg	26	31	18
Larghezza totale squeegee	mm	815	940	815
Velocità max.	km/h	5,5	4,5	4,5
Peso (senza batterie)	kg	92	94,6	107
Dimensioni (LxLxA)	mm	1327x563x1033	1279 x 735 x 1033	1329 x 563 x 1033

DOTAZIONI STANDARD	CT51 XP55	CT51 XP70	CT51 XP55R
SPAZZOLE			
PPL soft	SPPV01352	2XSPPV01472	-
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm		-	SPPV01163
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 B55	CT51 BT55	CT51 BT60	CT51 BT70	CT51 XP55	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55 R
	BT55	KTRI04851		•	•	•	•	•	•	•
	BT60	KTRI04852		•	•	•	•	•	•	•
	BT70	KTRI04853		•	•	•	•	•	•	•
	XP55 600 RPM	KTRI04855					•	•	•	•
A Paris	XP70 600 RPM	KTRI04856					•	•	•	•
	XP55 ROLLER	KTRI04854					•	•	•	•
	XP50 ORBITAL	KTRI05787					•	•	•	•

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 R
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 R
	Kit dosatore chimico	KTRI04846			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit paraspruzzi 50/55 cm	KTRI05244		•	•	•	•			•			
	Kit paraspruzzi 60 cm	KTRI05245						•			•		
	Kit paraspruzzi 70 cm	KTRI05246							•			•	
38.80.5	Barra porta utensili	KTRI04848	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit acqua stop	KTRI04849	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit aspiraliquidi	KTRI02257	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
acountracide	BIOSAN RAPIDE WT (30 pz / 30 giorni)	PRCH00578	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit Telematic	KTRI06165			•	•							
	Base	KTRI06163					•	•	•	•	•	•	•
	Kit Telematic	KTRI06164			•	•							
	Telematic Full	KTRI06024					•	•	•	•	•	•	•

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- KTR104845 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 BACA0060
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 BACA0060

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT71

PRODUTTIVITÀ

Fino a 3150 m²/h

AUTONOMIA **BATTERIE**

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

x turno



VERSIONE ORBITALE



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



CERTIFICATIONI



GREEN CLEANING EFFICIENCY



ISO 14067 CARBON FOOTPRINT CERTIFIED

BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



BRUSH MEMORY



600 GIRI/MIN

TELEMATICS



SELF

LEVELING SYSTEM



ADVANCED



BATTERY

BACTERIA

CONTROL





MANUBRIO REGOLABILE SEMPLICE E COMODO DA UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO **DELLA MACCHINA GRAZIE** ALL'INTUITIVO SELETTORE CENTRALE



DUE PROGRAMMI DI LAVORO PRE-SETTATI DI FACILE INTUIZIONE

DATI TECNICI

CON TRAZIONE ELETTRICA

		CT71 BT60	CT71 BT70
Codice		LPTB02919	LPTB01857
Codice con CHEM DOSE		-	
Codice con CHEM DOSE+CARICA PRODUTTIVITÀ	BATTERIA	-	-
Produttività teorica max.	m²/h	2700	3150
Pista lavante	mm	600	700
Volume serbatoio acqua	l	70/70	70/70
Autonomia della batteria	min	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24-105
Potenza assorbita	W	1400	1400
Pressione spazzola	kg	23	23
Larghezza totale squeegee	mm	940	940
Velocità max.	km/h	4,5	4,5
Peso (senza batterie)	kg	95	99
Dimensioni (LxLxA)	mm	1279x653x1033	1297x753x1033

DOTAZIONI STANDARD	CT71 BT60	CT71 PT70
SPAZZOLE	C171B160	CT71 BT70
PPL soft	2x SPPV01473	2x SPPV01472
LAME SQUEEGEE		
Lama anteriore in latex	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm
Lama posteriore in latex	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm

DATI TECNICI

CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA

ROLLER

		CT71 XP70	CT71 XP55 R
Codice		LPTB01858	LPTB02927
Codice con CHEM DOSE			-
Codice con CHEM DOSE+CARICA BA PRODUTTIVITÀ	ATTERIA	-	-
Produttività teorica max.	m²/h	3150	2475
Pista lavante	mm	700	550
Volume serbatoio acqua	l	70/70	70/70
Autonomia della batteria	min	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24-105
Potenza assorbita	W	1450	2350
Pressione spazzola	kg	31	18
Larghezza totale squeegee	mm	940	815
Velocità max.	km/h	4,2	4,2
Peso (senza batterie)	kg	99	104
Dimensioni (LxLxA)	mm	1297x753x1033	1288x640x1033
			·

DOTAZIONI STANDARD		
DOTALIONI STANDAND	CT71 XP70	CT71 XP55R
SPAZZOLE		
PPL soft	2x SPPV01472	-
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm	-	2x SPPV01163
LAME SQUEEGEE		
Lama anteriore in latex	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm
I ama posteriore in latex	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm

DATI TECNICI

600 GIRI/MIN CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO DELLA PRESSIONE SPAZZOLA

CT71 XP70 600 RPM

PRODUTTIVITÀ Produttività teorica max. m²/h 3150 Pista lavante mm 700 Volume serbatoio acqua l 70/70 Autonomia della batteria min 210 Tensione V-Ah 24 Potenza assorbita W 1480 Pressione spazzola kg 23 Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4 Dimensioni (I vi và) mm 1297v2753×1033	Codice		LPTB02926
Pista lavante mm 700 Volume serbatoio acqua l 70/70 Autonomia della batteria min 210 Tensione V-Ah 24 Potenza assorbita W 1480 Pressione spazzola kg 23 Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4	PRODUTTIVITÀ		
Volume serbatoio acqua I 70/70 Autonomia della batteria min 210 Tensione V-Ah 24 Potenza assorbita W 1480 Pressione spazzola kg 23 Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4	Produttività teorica max.	m²/h	3150
Autonomia della batteria min 210 Tensione V-Ah 24 Potenza assorbita W 1480 Pressione spazzola kg 23 Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4	Pista lavante	mm	700
Tensione V-Ah 24 Potenza assorbita W 1480 Pressione spazzola kg 23 Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4	Volume serbatoio acqua	l	70/70
Potenza assorbitaW1480Pressione spazzolakg23Larghezza totale squeegeemm940Velocità max.km/h4,5Peso (senza batterie)kg95,4	Autonomia della batteria	min	210
Pressione spazzolakg23Larghezza totale squeegeemm940Velocità max.km/h4,5Peso (senza batterie)kg95,4	Tensione	V-Ah	24
Larghezza totale squeegee mm 940 Velocità max. km/h 4,5 Peso (senza batterie) kg 95,4	Potenza assorbita	W	1480
Velocità max.km/h4,5Peso (senza batterie)kg95,4	Pressione spazzola	kg	23
Peso (senza batterie) kg 95,4	Larghezza totale squeegee	mm	940
	Velocità max.	km/h	4,5
Nimensioni (I vI v∆) mm 1297v753v1033	Peso (senza batterie)	kg	95,4
Difficultion (EXEXA)	Dimensioni (LxLxA)	mm	1297x753x1033

DOTAZIONI STANDARD

DOTAZIONI STANDARD	CT71 XP70 600 RPM
PAD HOLDER	
PPL soft	SPPV01983
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm	SPPV01228
LAME SQUEEGEE	
Lama anteriore in latex	MPVR08040 - 1020mm
Lama posteriore in latex	MPVR08036 - 1020mm

DATI TECNICI

Codice

ORBITALE

CT71 XP20" ORBITALE - CON TRAZIONE E CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA LPTB01671

PRODUTTIVITÀ		
Produttività teorica max.	m²/h	2794
Pista lavante	mm	500
Volume serbatoio acqua	l	70/70
Autonomia della batteria	min	210
Tensione	V-Ah	24
Potenza assorbita	W	1030
Pressione spazzola	kg	45,7
Numero Giri pad	RPM	2200
Larghezza totale squeegee	mm	815
Velocità max.	km/h	4,2
Peso (senza batterie)	kg	108
Dimensioni (LxLxA)	mm	1225 x 512 x 1033

DOTAZIONI STANDARD

DOTALIONI STANDARD	CT71 XP20" ORBITALE
LAME SQUEEGEE	
Lama anteriore in latex	MPVR08039 - 880mm
Lama posteriore in latex	MPVR08035 - 900mm

ACCESSORI

TESTATA	CODICE	CT71 BT60	CT71 BT70	CT71 XP70	CT71XP70 600 RPM	CT71 XP55 R	CT71XP20" ORBITAL
C50 C55 B50 B55			NOT INT	ERCHANGE	ABLE BRUS	SH HEAD	
BT55	KTRI04851	•	•	•	•	•	•
BT60	KTRI04852	•	•	•	•	•	•
BT70	KTRI04853	•	•	•	•	•	•
XP55 600 RPM	KTRI04855			•	•	•	•
XP70 600 RPM	KTRI04856			•	•	•	•
XP55 ROLLER	KTRI04854			•	•	•	•
XP50 ORBITAL	KTRI05787			•	•	•	•

CONSUMABILI

CONSUMABILI	CODICE	CT71 B55	CT71 BT55	CT71 BT60	CT71 BT70	CT71 XP70	CT71XP70 600 RPM	CT71 XP55 R	CT71XP20" ORBITAL
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	٠	•	•	•	•	•	•	•

ACCESSORI OPZIONALI

	OPTIONAL	CODE	CT71 B55	CT71 BT55	CT71 BT60	CT71 BT70	CT71 XP70	CT71XP70 600 RPM	CT71 XP55 R	CT71XP20" ORBITAL
	Kit dosatore chimico	KTRI04846	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit paraspruzzi 50/55 cm	KTRI05244	•	•						
	Kit paraspruzzi 60 cm	KTRI05245			•					
	Kit paraspruzzi 70 cm	KTRI05246				•	•	•		
23.5.5	Barra porta utensili	KTRI04848	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit acqua stop	KTRI04849	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit aspiraliquidi	KTRI02257	•	•	•	•	•	•	•	•
anni 190do	BIOSAN RAPIDE WT (30 pz / 30 giorni)	PRCH00578	•	•	•	•	•	•	•	•
	Kit	KTRI06165	•							
	Telematic Base	KTRI06163		•	•	•	•	•	•	•
	Kit Telematic	KTRI06164	•							
	Full	KTRI06024		•	•	•	•	•	•	•

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 BACA0060
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 BACA0060



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT80

PRODUTTIVITÀ

4070 m²/h 4,5 h

AUTONOMIA BATTERIE

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

x turno



CERTIFICATIONI



GREEN CLEANING EFFICIENCY



ISO 14067 CARBON FOOTPRINT CERTIFIED

VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



SELECT

MENU



ADVANCED

CONTROL





MEMORY CARD





4 BATTERIE INSTALLABILI



PROGRAMMI DI LAVORO **PREIMPOSTATI**



MEMORY CARD

DATI TECNICI		CT80 BT55	CT80 BT60	CT80 BT70
Codice PRODUTTIVITÀ		LPTB02679	LPTB02680	LPTB02681
Produttività max.	m²/h	3180	3685	4070
Pista lavante	mm	550	600	700
Volume serbatoio acqua	l	80/83	80/83	80/83
Autonomia della batteria	min	oltre 150	oltre 240	oltre 240
Tensione	V-Ah	24(2x12)-105	24(4x6)-180	24(4x6)-180
Potenza assorbita	W	1200	1600	1600
Pressione spazzola	kg	22	50	50
Larghezza totale squeegee	mm	710	942	942
Velocità max.	km/h	6	6	6
Peso (senza batterie)	kg	118	134	145
Dimensioni (LxLxA)	mm	1310x673x1030	1310x675x1030	1310x760x1030

ACCESSORI STANDARD	CT80 BT55	CT80 BT60	CT80 BT70
SPAZZOLE			
Spazzola	SPPV01352	2X SPPV01473	2X SPPV01472
LAME SQUEEGEE			
Lama anteriore in latex	MPVR06287 - 660mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm
Lama posteriore in latex	MPVR06288 - 715mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE

PADS

LAME SQUEEGEE







ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI02232
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02235
KIT PORTA OGGETTI



CODICE: KTRI02249 KIT PARASPRUZZI (PER BT55)



CODICE: KTRI02229
KIT LAMPEGGIANTE



CODICE: KTRI02236
KIT CESTELLO SERBATOIO



CODICE: PRCH00578
BIOSAN RAPIDE WT
(30PEZZI/30GIORNI)



CODICE: KTRI02252
KIT TUBO DI SCARICO



CODICE: KTRI02247
KIT ACQUA STOP



CODICE:KTRI06189
KIT TELEMATIC BASE



CODICE: KTRI02233
KIT PARAURTI ANTERIORE



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE:KTRI06188

KIT TELEMATIC FULL



CODICE: KTRI02234
KIT PARAURTI POSTERIORE



CODICE: KTRI04689 PORTA ACCESSORI ANTERIORE



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	Ν°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria GEL IPC BAAC00105	2	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	150	Caricabatterie a bordo 24V 15Ah KTRI02231 A terra alta frequenza BLS010 BACA00133
Batteria GEL EXIDE BAAC00024	2	12V 105 Ah (C5)	345x175x285	150	Caricabatterie a bordo 24V 15Ah KTRI02231 A terra alta frequenza BLS010 BACA00133
Piastra tubolare con acido BAAC00070	2	12V 118 Ah (C5)	345x174x283	150	Caricabatterie a bordo 24V 15Ah KTRI02231 A terra alta frequenza BLS010 BACA00133
Batteria GEL IPC BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244x192x275	270	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah KTRI02230 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Batteria GEL EXIDE BAAC00026	4	6V 180 Ah (C5)	240x190x275	270	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah KTRI02230 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	246x192x275	270	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah KTR102230 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra bassa frequenza 24V 30 Ah BACA00066

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT160

PRODUTTIVITÀ

BATTERIE

5700 m²/h 5,5 h

AUTONOMIA

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

90' x turno



VERSIONE A RULLI



VERSIONE PRE-SPAZZANTE



CERTIFICATIONI



BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



IMPRESE DI PULIZIE

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI









PROGRAMMI DI LAVORO PRE IMPOSTATI



SISTEMA PRE-SPAZZANTE



SISTEMA DOSAGGIO
DETERGENTE SEPARATO

DATI TECNICI				
		CT160 BT85	CT160 BT95	CT160 BT75 R SWEEP
Codice PRODUTTIVITÀ		LPTB01332	LPTB01333	LPTB01335
Produttività max.	m²/h	5100	5700	4500
Pista lavante	mm	850	950	750
Volume serbatoio acqua	l	145/170	145/170	145/170
Autonomia della batteria	min	250	250	250
Tensione	V-Ah	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240
Potenza assorbita	W	1610	1610	22200
Pressione spazzola	kg	90	100	35
Larghezza totale squeegee	mm	1010	1100	1010
Velocità max.	km/h	6	6	6
Peso (senza batterie)	kg	290	292	300
Dimensioni (LxLxA)	mm	1720x1010x1360	1720x1100x1360	1810x1050x1360

ACCESSORI STANDARD

	CT160 BT85	CT160 BT95	CT160 BT75R SWEEP
SPAZZOLE			
Spazzola	2X SPPV01527	2X SPPV01539	2X SPPV01286
Spazzola cilindrica - PPL soft Ø 0,4 mm	-	-	-
LAME SQUEEGEE			
Lama anteriore in latex	MPVR02830 - 1020mm	MPVR02850 - 1170mm	MPVR02830 - 1020mm
Lama posteriore in latex	MPVR05883 - 1040mm	MPVR05884 -1210mm	MPVR05883 - 1040mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

CODICE:

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



KTRI01597 (CT160 BT85)

KTRI02078 (CT160 BT95)

KIT PARAURTI ANTERIORE

PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE:KTRI06174 KIT TELEMATIC BASE



CODICE:KTRI06173 KIT TELEMATIC FULL



CODICE: KTRI02077 (CT160 BT 85-95)

KIT PARAURTI POSTERIORE KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02105



CODICE: PRCH00578

BIOSAN RAPIDE WT (30PEZZI/30GIORNI)



BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00106	6	6V 180 Ah (C5)	244x192x275	210	A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Batteria EXIDE al gel BAAC00026	6	6V 180 Ah (C5)	246x192x275	210	A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Piastra tubolare con acido BAAC00074	6	6V 185 Ah (C5)	240x190x275	220	A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Batteria GEL BAAC00108	6	6V 250 Ah (C5)	305x180x365	280	A terra alta frequenza BLS030-36V BACA00276
Batteria EXIDE al gel BAAC00017	6	6V 260 Ah (C5)	311x183x358	280	A terra alta frequenza BLS030-36V BACA00276
Piastra tubolare con acido BAAC00062	6	6V 220 Ah (C5)	243x197x275	280	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127
Piastra tubolare con acido BAAC00077	6	6V 320 Ah (C5)	243x197x275	320	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127
Piastra tubolare con acido BAAC00086	6	6V 280 Ah (C5)	246x198x430	320	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127
Piastra tubolare carica secca BAAC00088	6	6V 320 Ah (C5)	245x198x430	320	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127
Piastra tubolare con acido BAAC00113	1	36V 320 Ah (C5)	620x510x410	360	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT231

PRODUTTIVITÀ MAX.

 $7560~\mathrm{m^2/h}$

AUTONOMIA BATTERIE

5h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

120' min. per turno





BATTERIA E CARICA BATTERIA NON INCLUSI

VERSIONE PRE-SPAZZANTE



SETTORI DI UTILIZZO

RETAIL

HORECA

IMPRESE DI PULIZIA

ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI









TELEMATICS GPS



PROGRAMMI DI LAVORO PRE-IMPOSTATI



SISTEMA PRE-SPAZZANTE



MANUTENZIONE SEMPLICE

DATI TECNICI			
		CT231 BT105	CT231 BT100 R SWEEP
Codice PRODUTTIVITÀ		LPTB03545	LPTB03546
Produttività max.	m²/h	7560	7200
Pista lavante	mm	1050	1000
Volume serbatoio acqua	l	220/230	220/230
Autonomia della batteria	min	300	300
Tensione	V-Ah	36 (1x36) - 320	36 (1x36) - 320
Potenza assorbita	W	2780	3060
Pressione spazzola	kg	116	37
Larghezza totalr squeegee	mm	1380	1380
Velocità max.	km/h	7,2	7,2
Peso (senza batterie)	kg	450	475
Dimensioni (LxWxH)	mm	2006x1506x1376	2016x1506x1376

ACCESSORI STANDARD	CT231BT105	CT231 BT100 R SWEEP
SPAZZOLE		
SPAZZOLA	2xSPPV01545	-
SPAZZOLA CILINDRICA - PPL SOFT Ø 0,3 MM	-	2xSPPV01330
SPAZZOLA LATERALE - PPL MEDIUM	-	2xSPPV00018
LAME SQUEEGEE		
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR05885 - 1420mm	MPVR05885 - 1420mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR05886 - 1490mm	MPVR05886 - 1490mm

CONSUMABILI (CODICI DISPONIBILI SUL LISTINO PREZZI)

SPAZZOLE

SPAZZOLE CILINDRICHE

PADS/SUPER PADS

LAME SQUEEGEE









BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria Gel BAAC00108	6	6V 250 Ah (C5)	305x180x365	250	Esterno Alta frequenza BLS030 - 36V BACA00276
Batteria EXIDE al gel BAAC00017	6	6V 240 Ah (C5)	311x183x358	250	Esterno Alta frequenza BLS030 - 36V BACA00276
Piastra tubolare con acido BAAC00113	1	36V 320 Ah (C5)	620x510x410	360	Esterno bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127





PISTA DI LAVORO

N. GIRI SPAZZOLE

POTENZA MOTORE SPAZZOLA

330 mm

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO RISTORAZIONE IMPRESE DI PULIZIA INDUSTRIA

DATI TECNICI

		SD 13
Codice		LUMS00321
PRESTAZIONI		
Pista di lavoro	mm	330
N. giri spazzole	giri/min	190
Tensione	V	240
Frequenza	Hz	50
Potenza motore spazzola	W	550
Pressione spazzola	g/cm²	36,7
Altezza passaggio motore	mm	260
Presa per aspirazione a secco		no
Rumorosità	dbA	< 57
Trasmissione		Trasmissione epicicloidale
Lunghezza cavo	m	12
Peso (senza accessori)	Kg	22
Dimensioni	mm	1120x420x340

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI05308 **SERBATOIO PER** SOLUZIONI DETERGENTI



CODICE: SPPV02246 **DISCO TRASCINATORE 13"**



CODICE: SPPV02264 **DISCO ABRASIVA 13"**



CODICE: SPPV02276 **DISCO MICROFIBRA 13"**

CODICE: SPPV02230

SPAZZOLE LAVARE

0,6 mm 13'



SPAZZOLE LUCIDARE 13"

CODICE: SPPV02234

CODICE: SPPV02238 **SPAZZOLE MOQUETTE 13"**





CODICE: SPPV02242

SPAZZOLE TYNEX 13"





PAD ABRASIVI 17"

BIANCO ROSSO VERDE MARRONE NERO SPPV02251 SPPV02252 SPPV02253 SPPV02254 SPPV02255



MONOSPAZZOLE

SD 17 HD SD 17-400

PISTA DI LAVORO

N. GIRI SPAZZOLE

430 mm 154 giri/min 430 mm 154 giri/min 1300 430 mm 400 giri/min 1600 w

POTENZA MOTORE SPAZZOLA

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIA

INDUSTRIA

DATI TECNICI				
DAITTECHTCI		SD 17	SD 17 HD	SD 17 - 400
Codice PRESTAZIONI		LUMS00322	LUMS00323	LUMS00324
Pista di lavoro	mm	430	430	430
N. giri spazzole	giri/min	154	154	400
Tensione	V	240	240	240
Frequenza	Hz	50	50	50
Potenza motore spazzola	W	1000	1300	1600
Pressione spazzola	g/cm²	40,3	40,8	44,3
Altezza passaggio motore	mm	330	330	330
Presa per aspirazione a secco		si	si	si
Rumorosità	dbA	< 54	< 54	< 56
Trasmissione		Trasmissione epicicloidale	Trasmissione epici- cloidale	Trasmissione epici- cloidale
Lunghezza cavo	m	12	12	15
Peso (senza accessori)	Kg	41	41,5	45
Dimensioni	mm	1120x542x430	1120x542x430	1200X542X430

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: SPPV02247 **DISCO TRASCINATORE 17"** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02239





CODICE: SPPV02243 **SPAZZOLE TYNEX 17" PER** 154 giri/min

CODICE: SPPV02269

CODICE: SPPV02277

DISCO MICROFIBRA

CODICE: SPPV02283

PER 154 giri/min

DISCO LANA ACCIAIO

DISCO CARTA ABRASIVA

GRIT 60 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02231

17" 154 giri/min

SPAZZOLE LAVARE 0,6 mm

CODICE: SPPV02265 **DISCO ABRASIVA 16"** PER 154 giri/min

CODICE: SPPV02270

CODICE: KTRI05310

PER 154 giri/min

PESO ADDIZIONALE10 kg

PER 154 giri/min

DISCO RETINATO GRIT 80



CODICE: SPPV02266 DISCO CARTA ABRASIVA GRIT 16 PER 154 giri/min

CODICE: SPPV02235

PER 154 giri/min

SPAZZOLE LUCIDARE 17"



SPAZZOLE LUCIDARE 17"

CODICE: SPPV02236

PER 400 giri/min

CODICE: SPPV02267 **DISCO CARTA ABRASIVA** GRIT 24 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02271 **DISCO RETINATO GRIT 120** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02272 **DISCO RETINATO GRIT 180** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02279 CODICE: SPPV02280 CODICE: SPPV02281 **DISCO A SPUNTONIPER DISCO STUCCATORE PER** 154 giri/min

12 I



DISCO LISCIATOREPER 154 giri/min



CODICE: KTRI05309 **SERBATOIO PER SOLUZIONI DETERGENTI**



CODICE: KTRI05314 **ACCESSORIO SPRAY PER** 400 giri/min



CODICE: KTRI05318 **CORONA ASPIRANTE CON** TUBI 154 giri/min



CODICE: KTRI05319 SD 17 KIT (SERBATOIO PER SOLUZIONI DETERGENTI 12 I + DISCO TRASCINATORE + SPAZZOLE LAVARE)



SPAZZOLE MOQUETTE 17"



CODICE: SPPV02268 **DISCO CARTA ABRASIVA** GRIT 36 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02274 **DISCO GORILLA** 154 giri/min



CODICE: SPPV02282 **RICAMBIO DISCO** LISCIATOREPER 154 giri/min



CODICE: KTRI05316 **COMPLETO PER RECUPERO POLVERI 154** giri/min





GRUPPO ASPIRANTE PER

CODICE: KTRI05317





PAD ABRASIVI 17"

BIANCO	BEIGE	ROSSO	BLU	VERDE	MARRONE	NERO
SPPV01411	SPPV01420	SPPV01429	SPPV01438	SPPV01447	SPPV01456	SPPV01465
		per 154 giri/min				



MONOSPAZZOLE

SD 17 HD SD 17-400

PISTA DI LAVORO

N. GIRI SPAZZOLE

430 mm 154 giri/min 430 mm 154 giri/min 1300 430 mm 400 giri/min 1600 w

POTENZA MOTORE SPAZZOLA

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIA

INDUSTRIA

DATI TECNICI				
DAITTECHTCI		SD 17	SD 17 HD	SD 17 - 400
Codice PRESTAZIONI		LUMS00322	LUMS00323	LUMS00324
Pista di lavoro	mm	430	430	430
N. giri spazzole	giri/min	154	154	400
Tensione	V	240	240	240
Frequenza	Hz	50	50	50
Potenza motore spazzola	W	1000	1300	1600
Pressione spazzola	g/cm²	40,3	40,8	44,3
Altezza passaggio motore	mm	330	330	330
Presa per aspirazione a secco		si	si	si
Rumorosità	dbA	< 54	< 54	< 56
Trasmissione		Trasmissione epicicloidale	Trasmissione epici- cloidale	Trasmissione epici- cloidale
Lunghezza cavo	m	12	12	15
Peso (senza accessori)	Kg	41	41,5	45
Dimensioni	mm	1120x542x430	1120x542x430	1200X542X430

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: SPPV02247 **DISCO TRASCINATORE 17"** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02239





CODICE: SPPV02243 **SPAZZOLE TYNEX 17" PER** 154 giri/min

CODICE: SPPV02269

CODICE: SPPV02277

DISCO MICROFIBRA

CODICE: SPPV02283

PER 154 giri/min

DISCO LANA ACCIAIO

DISCO CARTA ABRASIVA

GRIT 60 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02231

17" 154 giri/min

SPAZZOLE LAVARE 0,6 mm

CODICE: SPPV02265 **DISCO ABRASIVA 16"** PER 154 giri/min

CODICE: SPPV02270

CODICE: KTRI05310

PER 154 giri/min

PESO ADDIZIONALE10 kg

PER 154 giri/min

DISCO RETINATO GRIT 80



CODICE: SPPV02266 DISCO CARTA ABRASIVA GRIT 16 PER 154 giri/min

CODICE: SPPV02235

PER 154 giri/min

SPAZZOLE LUCIDARE 17"



SPAZZOLE LUCIDARE 17"

CODICE: SPPV02236

PER 400 giri/min

CODICE: SPPV02267 **DISCO CARTA ABRASIVA** GRIT 24 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02271 **DISCO RETINATO GRIT 120** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02272 **DISCO RETINATO GRIT 180** PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02279 CODICE: SPPV02280 CODICE: SPPV02281 **DISCO A SPUNTONIPER DISCO STUCCATORE PER** 154 giri/min

12 I



DISCO LISCIATOREPER 154 giri/min



CODICE: KTRI05309 **SERBATOIO PER SOLUZIONI DETERGENTI**



CODICE: KTRI05314 **ACCESSORIO SPRAY PER** 400 giri/min



CODICE: KTRI05318 **CORONA ASPIRANTE CON** TUBI 154 giri/min



CODICE: KTRI05319 SD 17 KIT (SERBATOIO PER SOLUZIONI DETERGENTI 12 I + DISCO TRASCINATORE + SPAZZOLE LAVARE)



SPAZZOLE MOQUETTE 17"



CODICE: SPPV02268 **DISCO CARTA ABRASIVA** GRIT 36 PER 154 giri/min



CODICE: SPPV02274 **DISCO GORILLA** 154 giri/min



CODICE: SPPV02282 **RICAMBIO DISCO** LISCIATOREPER 154 giri/min



CODICE: KTRI05316 **COMPLETO PER RECUPERO POLVERI 154** giri/min





GRUPPO ASPIRANTE PER

CODICE: KTRI05317





PAD ABRASIVI 17"

BIANCO	BEIGE	ROSSO	BLU	VERDE	MARRONE	NERO
SPPV01411	SPPV01420	SPPV01429	SPPV01438	SPPV01447	SPPV01456	SPPV01465
		per 154 giri/min				



BY TENNANT COMPANY

PISTA DI LAVORO

N. GIRI SPAZZOLE

POTENZA MOTORE SPAZZOLA

154 giri/min

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO RISTORAZIONE IMPRESE DI PULIZIA INDUSTRIA

DATI TECNICI

		SD 20
Codice		LUMS00325
PRESTAZIONI		
Pista di lavoro	mm	505
N. giri spazzole	giri/min	154
Tensione	V	240
Frequenza	Hz	50
Potenza motore spazzola	W	1600
Pressione spazzola	g/cm²	34,9
Altezza passaggio motore	mm	330
Presa per aspirazione a secco		si
Rumorosità	dbA	< 54
Trasmissione		Trasmissione epicicloidale
Lunghezza cavo	m	12
Peso (senza accessori)	Kg	49
Dimensioni	mm	1200x625x505

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: SPPV02249 **DISCO TRASCINATORE 20"** CODICE: SPPV02232 **SPAZZOLE LAVARE** 0,6 mm 20"



CODICE: SPPV02278 **DISCO MICROFIBRA**



SPAZZOLE LUCIDARE 20"

CODICE: SPPV02237

CODICE: KTRI05311 **PESO ADDIZIONALE 10 kg**



SPAZZOLE MOQUETTE 20"

CODICE: SPPV02240

CODICE: KTRI05309 **SERBATOIO PER**



CODICE: SPPV02244

SPAZZOLE TYNEX 20"



CODICE: SPPV02275

DISCO GORILLA





SOLUZIONI DETERGENTI



PAD ABRASIVI 20"

BIANCO BEIGE **ROSSO BLU VERDE MARRONE NERO** SPPV01414 SPPV01423 SPPV01432 SPPV01441 SPPV01450 SPPV01459 SPPV01468



SD 1500 HS

PISTA DI LAVORO

N. GIRI SPAZZOLE

POTENZA MOTORE SPAZZOLA

505 mm 1500 giri/min 130

SETTORI DI UTILIZZO

BY TENNANT COMPANY

COMMERCIO AL DETTAGLIO

INDUSTRIA

RISTORAZIONE IMPRESE DI PULIZIA

DATI TECNICI		
		SD 1500 HS
Codice		LUMS00326
PRESTAZIONI		
Pista di lavoro	mm	505
N. giri spazzole	giri/min	1500
Tensione	V	240
Frequenza	Hz	50
Potenza motore spazzola	W	1300
Pressione spazzola	g/cm²	0 - 5
Altezza passaggio motore	mm	-
Presa per aspirazione a secco		si
Rumorosità	dbA	< 56
Trasmissione		diretta
Lunghezza cavo	m	14
Peso (senza accessori)	Kg	44
Dimensioni	mm	1130X790X560

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: SPPV02275 **DISCO GORILLA 20"**

CODICE: SPPV02278 **DISCO MICROFIBRA**



CODICE: KTRI05313 **ACCESSORIO SPRAY**



PAD ABRASIVI 20"

BIANCO ROSSO BLU VERDE BEIGE SPPV01414 SPPV01423 SPPV01432 SPPV01441 SPPV01450

CODICE: FTDP00798

FILTRO CARTA (5 PZ)