





LAVASCIUGA - UOMO A TERRA



CT15

P. 46



CT30

P. 48



CT45

P. 50



CT46

P. 52



CT40

P. 54



CT55

P. 56



CT70

P. 58



CT51

P. 60

NEW



CT71

P. 64

NEW



CT90

P. 68



CT105

P. 70



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO



CT80

P. 72



CT81

P. 74



CT110

P. 76



CT160

P. 78



CT230

P. 80

LAVASCIUGA

INNOVAZIONI 32

SETTORI CONSIGLIATI 44

UOMO A TERRA

CT15 46

CT30 48

CT45 50

CT46 52

CT40 54

CT55 56

CT70 58

CT51 60

CT71 64

CT90 68

CT105 70

UOMO A BORDO

CT80 72

CT81 74

CT110 76

CT160 78

CT230 80

La nomenclatura delle lavasciuga IPC consente una facile e rapida identificazione delle principali caratteristiche tecniche di ogni modello. Seguendo un esempio, CT110 BT 60 R:



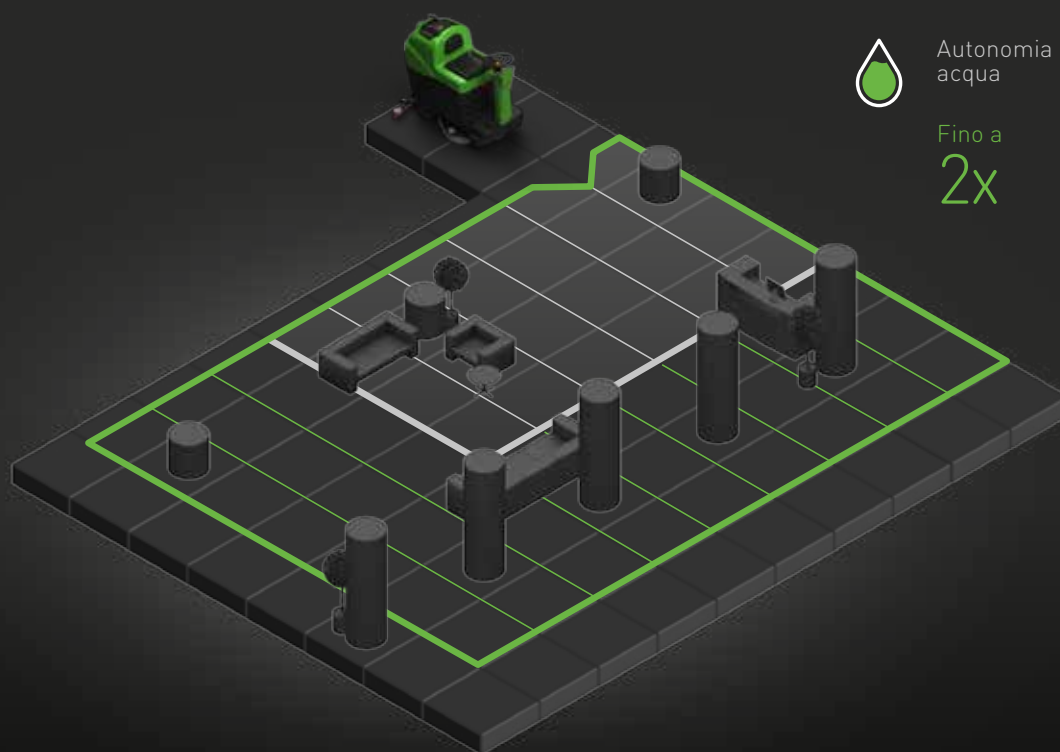


APC™ ADVANCED PRODUCTIVITY CONTROL

RADDOPPIA LA PRODUTTIVITÀ CON LA STESSA QUANTITÀ DI ACQUA

Apc consente di raddoppiare la produttività della macchina assicurando un costante qualità di pulizia. Inoltre dà all'operatore il pieno controllo del ciclo di lavoro, indicando sul display i litri di acqua nel serbatoio i minuti ed i metri quadrati di pulizia ancora disponibili.

APC™ SENZA APC™



BENEFICI

- 01 Raddoppia l'autonomia di un pieno d'acqua
- 02 Riduce il consumo di acqua e detergente
- 03 Controlla e pianifica il ciclo di pulizia



ANC™ ADVANCED NOISE CONTROL

SILENZIOSITÀ.

ANC – Riduce il livello di rumore.

ANC™
SENZA ANC™



Livello
del rumore

BENEFICI

- 01 Tra i più bassi livelli di rumore nel segmento delle macchine medie
- 02 Ideale per aree dove si richiede silenzio
- 03 Non disturba in aree affollate



INTERCHANGEABLE BRUSH HEAD

TRASFORMA LA TUA MACCHINA SECONDO LE TUE NECESSITÀ.



4 TESTATE INTERCambiabili

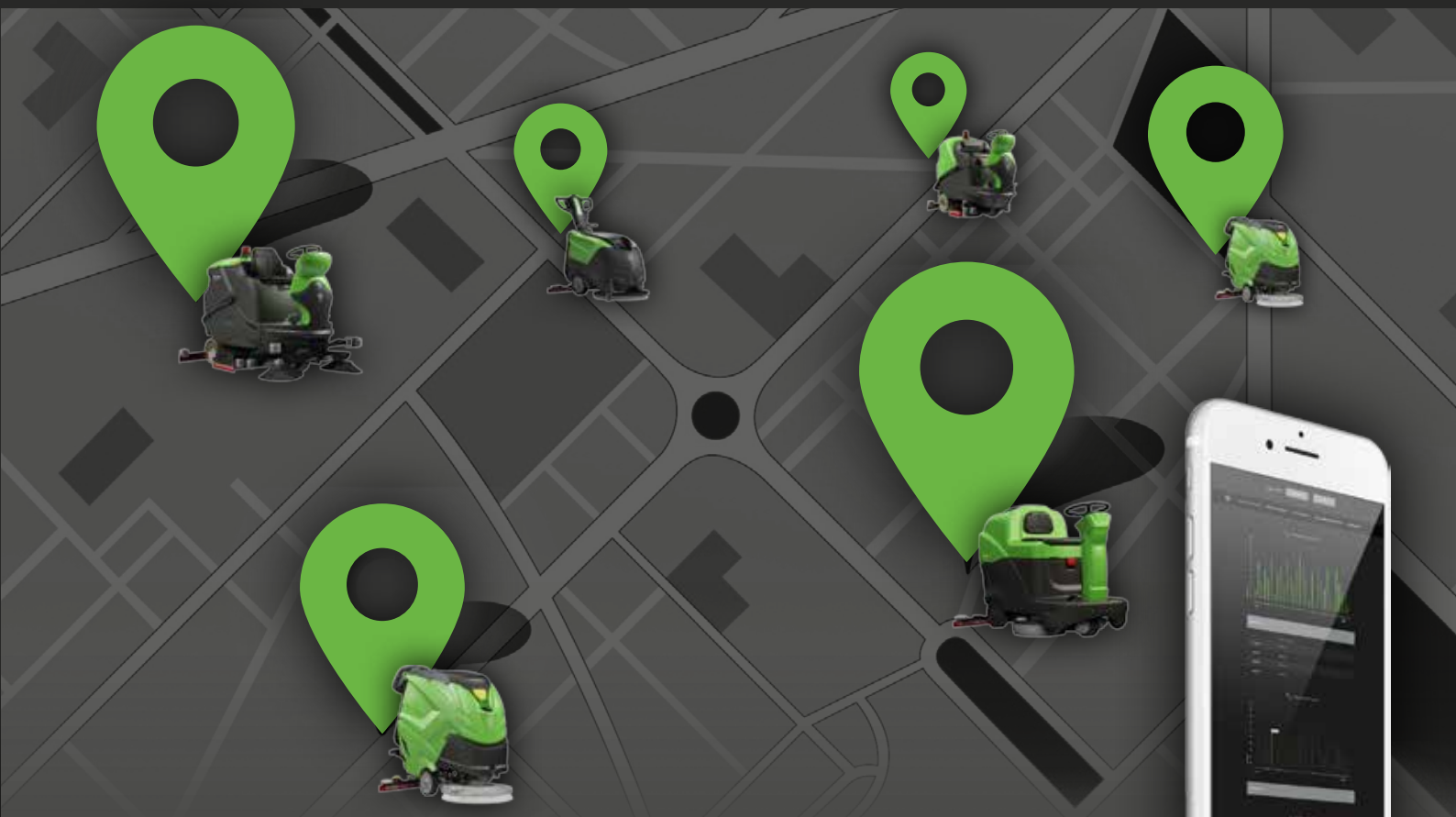
BENEFICI

- 01 Sulla stessa macchina puoi usare differenti gruppi spazzola
- 02 Aumenta l'efficienza e la semplicità nel service
- 03 Riduci lo stock



CONTROLLA LA TUA MACCHINA SEMPRE E OVUNQUE.

Tieni sotto controllo la tua macchina dal tuo Smartphone, Tablet o PC.
Verifica la Posizione, l'utente, vita della batterie i motori e le ore di utilizzo (optional).



GESTISCI LA TUA FLOTTA DA REMOTO

Completo range di dashboards per controllare tutti i parametri della macchina

BENEFICI

- 01 Ottimizza i costi della tua flotta
- 02 Verifica chi usa la macchina (Chiave identificativa)
- 03 Tieni sotto controllo i parametri del service

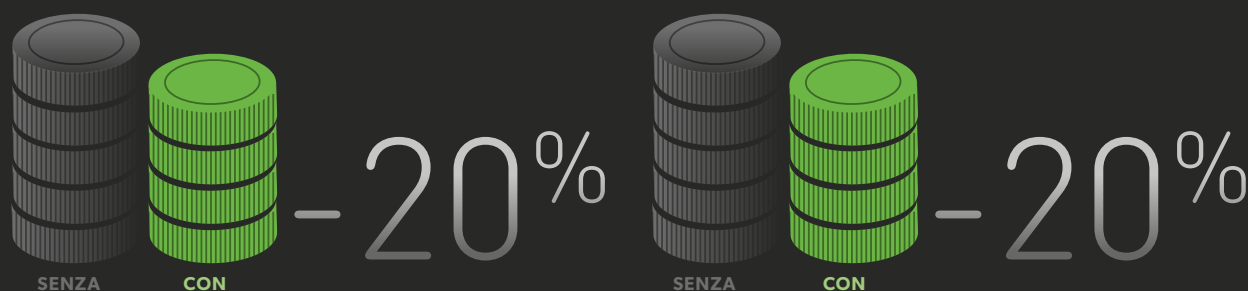


ECO
SELECT

MENO RUMORE – MENO ENERGIA – PIÙ PRODUTTIVITÀ

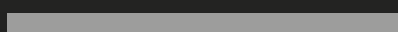
Eco Select permette di ridurre il consumo di energia aumentando l'autonomia di lavoro del 20% in tutte le operazioni lavaggio quotidiano, inoltre riduce le emissioni sonore della macchina di 2 Db permettendo alla macchina di lavorare anche in aree sensibili. L'Eco Select Aumenta l'intervallo dei tempi di intervento per la manutenzione programmata diminuendo i costi di manutenzione.

ECOSELECT SENZA ECOSELECT



ENERGIA

senza



+20% - con



ACQUA

SOLO PER CT51 - CT71 - CT80 - CT81

senza



-2 dB - con



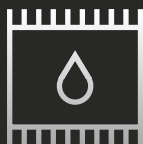
DURATA



LIVELLO RUMORE

BENEFICI

- 01 Aumenta l'autonomia fino al 20%
- 02 Diminuisce il consumo di acqua e detergente
- 03 Aumenta la silenziosità quando è richiesto



CARPET KIT

TRASFORMA FACILMENTE LA TUA MACCHINA.

La CT nella versione a rulli permette di poter lavorare sia su pavimenti che su moquette, grazie al Kit Carpet con poche e facili mosse si trasforma da macchina per superfici dure a macchina per la pulizia della moquette con sistema di pulizia ad iniezione-estrazione, l'accessorio bocchetta permette la pulizia di divani, poltrone e altre superfici con il sistema di iniezione-estrazione.



TRANSPORT WHEEL

RUOTA DI TRASPORTO

Le versioni a Rullo della CT 15 è dotata di serie di una ruota di trasporto/parcheggio brevettata che la rende facile da usare e durante le fasi di parcheggio evita il danneggiamento della spazzole e delle lame tergi.



BENEFICI

- 01 Trasforma la macchina da pavimenti a moquette in 1 minuto
- 02 Macchina multifunzione per ogni esigenza di pulizia
- 03 Sistema esterno ad iniezione-estrazione



UDC™
ULTIMATE
DRAIN COMBO

PERFETTA ASCIUGATURA.

La lavapavimenti CT46 garantisce una asciugatura ottimale in tutte le applicazioni grazie alla combinazione del motore aspiratore da tre stadi il tergi a V e una serie di lame di differenti materiali.



BENEFICI

- 01 Lunga efficacia del asciugatura
- 02 Adatta per ogni tipo di pavimento
- 03 Lunga vita delle parti di usura (lame)



SLS™ SELF LEVELING SYSTEM

COSTANTI E ALTE PRESTAZIONI DI PULIZIA.

SLS™ - sistema meccanico o elettronico che garantisce la perfetta aderenza tra spazzole e pavimento per una qualità del lavaggio costante in tutte le condizioni. Sistema elettronico o meccanico in base al modello di macchina.



SISTEMA MECCANICO Pressione spazzola con peso testata



SISTEMA ELETTRONICO Pressione spazzola settabile e costante



BENEFICI

- 01 Eccellente e costante risultato di pulizia
- 02 Ottimizza il consumo della spazzola
- 03 Sistema elettronico ancora più efficace ed efficiente



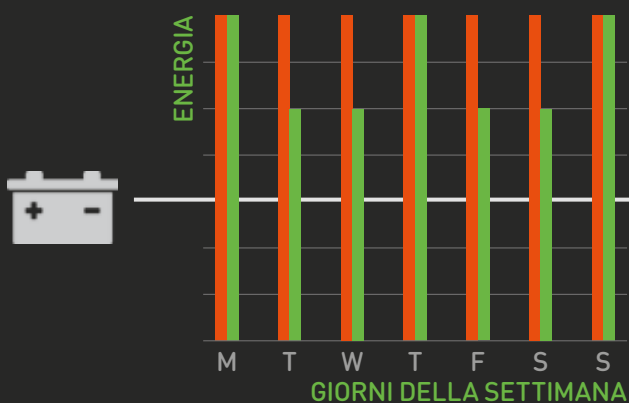
DBL™
DOUBLE
BATTERY LIFE

OTTIMIZZA I CICLI DELLA TUA BATTERIA.

DBL™ ottimizza i cicli di carica e aumenta la vita della batteria fino al 100%.

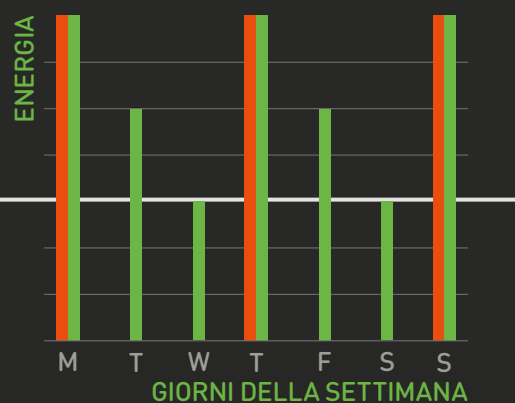
BENEFIT TECNOLOGIA DBL

CARICA BATTERIE STANDARD



6 RICARICHE PER SETTIMANA

CARICA BATTERIE CON DBL



3 RICARICHE PER SETTIMANA

ricariche Stato di carica batteria

VITA BATTERIA

carica batterie standard



carica batterie con DBL



TEMPO

BENEFICI

- 01 Aumenta la vita della batteria fino al 100%
- 02 Ottimizza i cicli di ricarica
- 03 Ricarica la batteria solo quando è necessario



ECSTM
ECO COST SOLUTION
600 RPM

GRANDI PERFORMANCE DI PULIZIA.

ECS trasforma una goccia d'acqua in un potente sistema di pulizia.



BENEFICI

- 01 Aumenta la produttività
- 02 Riduci il consumo di acqua del 80%
- 03 Ottimizza l'utilizzo di chimico e lo riduci del 90%



MEMORY CARD

CONTROLLA COME È USATA LA TUA MACCHINA.

La Memory card consente di scaricare su PC-tablet e smartphone i parametri di utilizzo della macchina, un software dedicato renderà facilmente identificabili i parametri più importanti sul utilizzo della macchine come, Cicli di carica della batteria, assorbimento motore spazzola, ore di utilizzo effettive ed eventuali messaggi di errore.



BENEFICI

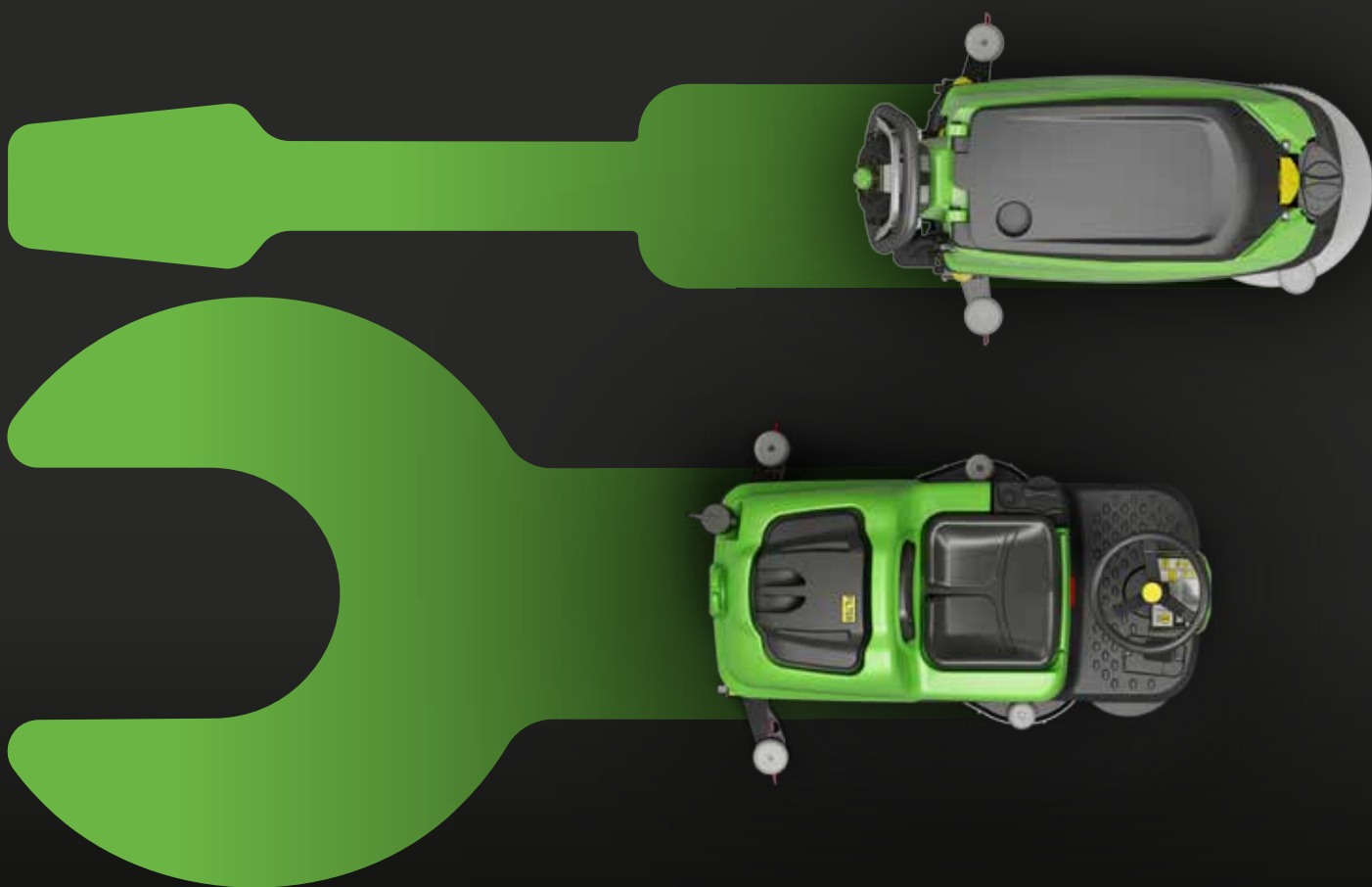
- 01 Monitora la vita della batteria
- 02 Tieni sotto controllo la macchina
- 03 Pianifica la manutenzione programmata



SERVICE MENU

PREVENZIONE INNOVATIVA

Ottimizza la gestione della manutenzione programmata.



BENEFICI

- 01 Avvisa l'operatore quando è necessaria la manutenzione
- 02 Previene possibili guasti
- 03 Riduce i costi di manutenzione.

COMMERCIO AL DETTAGLIO



PULIZIA PAVIMENTI INTERNI

- ▶ ZONE REFRIGERATE E CONSERVAZIONE CARNE, PESCE, VERDURE, BAGNI PUBBLICI
- ▶ BAR, AREE RISERVATE AL PERSONALE, CUCINE
- ▶ PRELAVAGGI E OPERAZIONI DI PULIZIA QUOTIDIANE

PULIZIA VASTE AREE

- ▶ PARCHEGGI MULTIPIANO
- ▶ CORSIE E CORRIDOI
- ▶ PULIZIA MAGAZZINI

DISTRIBUZIONE

- ▶ PULIZIA TRA PALLET E CORRIDOI, SCAFFALI E IN ZONE RISTRETTE
- ▶ OPERAZIONI DI PRELAVAGGIO E PULIZIA DI MANUTENZIONE
- ▶ PULIZIA BANCHINE DI CARICO E SCARICO

RISTORAZIONE



RISTORANTI

- ▶ PULIZIA DI MANUTENZIONE
- ▶ CUCINE E MENSE
- ▶ CORRIDOI ED AREE COMUNI

HOTELS

- ▶ CORRIDOI ED AREE COMUNI
- ▶ PULIZIA CENTRI CONFERENZE
- ▶ PULIZIA DELLE STANZE

PULIZIA ESTERNI

- ▶ CORRIDOI ED AREE COMUNI
- ▶ PULIZIA AREE DI PARCHEGGIO E DEPOSITI
- ▶ PULIZIA PARCHEGGI MULTIPIANO E SILOS

IMPRESE DI PULIZIA



NEGOZI

- ▶ PULIZIA DI MANUTENZIONE
- ▶ INTERNI
- ▶ SERVIZI IGIENICI

SERVIZI PUBBLICI

- ▶ ZONE RESIDENZIALI
- ▶ MENSE
- ▶ SERVIZI PUBBLICI

INDUSTRIA

- ▶ PULIZIA UFFICI
- ▶ PULIZIA APPROFONDATA
- ▶ ZONE DI PRODUZIONE E MAGAZZINI

MUNICIPALITÀ/ISTITUZIONI PUBBLICHE



ISTITUZIONI PUBBLICHE

- ▶ PULIZIA DI MANUTENZIONE
- ▶ PULIZIA CORRIDOI E ZONE COMUNI
- ▶ PULIZIA CORRIDOI E ASCENSORI

SCUOLE E UNIVERSITÀ

- ▶ PULIZIA QUOTIDIANA
- ▶ PULIZIA INGRESSI, HALL E AREE COMUNI
- ▶ PULIZIA CLASSI

INDUSTRIA ALBERGHIERA

- ▶ PULIZIA INGRESSI E AREE COMUNI
- ▶ PULIZIA QUOTIDIANA
- ▶ ZONE AD ALTO RISCHIO E RICHIEDENTI PULIZIA INTENSIVA



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT15



PRODUTTIVITÀ

1300 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

1 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

40' x turno



DISPONIBILE CON SPAZZOLA A RULLO



BATTERIA E CARICA BATTERIA INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



ECO SELECT



ECSTM ECO COST CLEANING SOLUTION



DBLTM DOUBLE BATTERY LIFE



CARPET KIT



SLSTM SELF LEVELING SYSTEM



ANCTM ADVANCED NOISE CONTROL

SPECIFICHE



MANICO RIPIEGHEVOLE



CARPET KIT



PROGRAMMI DI LAVORO PREIMPOSTATI

DATI TECNICI

		CT15 B35	CT15 C35	CT15 B35R	CT15 C35R	CT15 C35R CARPET KIT	CT15 B35 ECS
Codice		LPTB01229	LPTE00517	LPTB02862	LPTE00630	LPTE00643	LPTB02510
PRODUTTIVITÀ							
Produttività max.	m ² /h	1300	1300	1300	1300	1300	800
Pista lavante	mm	350	350	350	350	350	350
Volume serbatoio acqua	l	16/19	16/19	16/19	16/19	16/19	16/19
Autonomia della batteria	min	70	Illimitato	70	Illimitato	Illimitato	70
Tensione	V	24(2x12)-29 Ah	230-50/60 Hz	24(2x12)-29 Ah	230-50/60 Hz	230-50/60 Hz	24(2x12)-29 Ah
Potenza assorbita	W	550	400	550	400	400	550
Pressione spazzola	kg	25	25	16	25	25	16
Larghezza totale squeegee	mm	450	450	450	450	450	450
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Peso	kg	59	37,5	60	52	52	59
Dimensioni (LxWxH)	mm	960x550x1220	960x550x1220	753x440x1220	753x440x1220	753x440x1220	740x394x535

ACCESSORI STANDARD

		CT15 B35	CT15 C35	CT15 B35R	CT15 C35R	CT15 B35 ECS
SPAZZOLE						
PPL soft		SPPV01481	SPPV01481	-	-	SPPV01481
Spazzole cilindriche - PPL soft		-	-	SPPV01552	SPPV01552	-
LAME SQUEEGEE						
LAMA ANTERIORE IN LATEX		MPVR05917 536mm	MPVR05917 536mm	-	-	MPVR05917 536mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX		MPVR05918 596mm	MPVR05918 596mm	-	-	MPVR05918 596mm
LAME ANTERIORE IN POLIURETANO ANTIOLIO		-	-	MPVR31594 536mm	MPVR31594 536mm	-
LAME POSTERIORE IN POLIURETANO ANTIOLIO		-	-	MPVR10734 596mm	MPVR10734 596mm	-

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MPVR05950
KIT PARASPRUZZI
(VERSIONE DISCO)



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI04731
KIT CARPET CT15R B
(VERSIONE RULLO)



CODICE: KTRI04761
KIT CARPET CT15R C
230VAC (VERSIONE RULLO)



CODICE: KTRI04762
KIT CARPET CT15R C
115VAC (VERSIONE RULLO)



CODICE: KTRI04779
KIT INIEZIONE
ESTRAZIONE



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria AGM IPC BAAC00114	2	12V 29 Ah (C5)	196x130x168	70 min	Caricabatterie a bordo 24V 5 Ah KTRI02305
Batteria EXIDE al gel BAAC00123	2	12V 25 Ah (C5)	210x175x175	80 min	Caricabatterie a bordo 24V 5 Ah KTRI02305



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT30



PRODUTTIVITÀ

1670 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

2,5 h
1,5 h versione eco

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

45' x turno



BATTERIA E CARICA BATTERIA INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



ECO SELECT



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLSTM™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



MANICO RIPIEGHEVOLE



PROGRAMMI DI LAVORO
PREIMPOSTATI



MOTORE ASPIRAZIONE A TRE
STADI

DATI TECNICI

		CT30 B45	CT30 C45	CT30 B45 ECO
Codice		LPTB02435	LPTB00531	LPTB01523
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	1670	1670	1670
Pista lavante	mm	450	450	450
Volume serbatoio acqua	l	28/30	28/30	28/30
Autonomia della batteria	min	150	Illimitato	155
Tensione	V	24(2x12)-74 Ah	230-50/60 Hz	24(2x12)-50 Ah
Potenza assorbita	W	550	400	550
Pressione spazzola	kg	17/21	17/21	17/21
Larghezza totale squeegee	mm	550	400	550
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	3,5
Peso	kg	98	53	98
Dimensioni (LxWxH)	mm	960x550x1220	960x550x1220	960x550x1220

ACCESSORI STANDARD

	CT30 B45	CT30 C45	CT30 B45 ECO
SPAZZOLE			
Spazzola	SPPV01188	SPPV01188	SPPV01188
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR05953 - 660mm	MPVR05953 - 660mm	MPVR05953 - 660mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR05954 - 715mm	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



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria AGM IPC BAAC00117	2	12V 74 Ah (C5)	257x172x212	150 min	Caricabatterie a bordo 24V 10Ah KTRI02245
Batteria EXIDE al gel BAAC00124	2	12V 63 Ah (C5)	261x171x210	130 min	Caricabatterie a bordo 24V 10Ah KTRI02245
Batteria AGM (per Eco) BAAC00134	2	12V 50 Ah (C5)	229x138x212	90 min	Caricabatterie a bordo 24V 5 Ah KTRI02305



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT45



PRODUTTIVITÀ

1750 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

2,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

50' x turno



BATTERIA E CARICA BATTERIA INCLUSI

SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



ECO SELECT



DBL™ DOUBLE BATTERY LIFE



SLSTM™ SELF LEVELING SYSTEM



ANC™ ADVANCED NOISE CONTROL

SPECIFICHE



MANICO RIPIEGHEVOLE



PROGRAMMI DI LAVORO PREIMPOSTATI



MOTORE ASPIRAZIONE A TRE STADI

DATI TECNICI

		CT45 B50	CT45 BT50	CT45 C50
Codice		LPTB01520	LPTB02695	LPTB01103
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	1750	1750	1750
Pista lavante	mm	500	500	500
Volume serbatoio acqua	l	40/45	40/45	40/45
Autonomia della batteria	min	140	140	Illimitato
Tensione	V	24(2x12)-74 Ah	24(2x12)-74 Ah	230-50/60 Hz
Potenza assorbita	W	550	550	400
Pressione spazzola	kg	16/25	16/25	16/25
Larghezza totale squeegee	mm	730	730	730
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	3,5
Peso	kg	110	110	65
Dimensioni (LxWxH)	mm	821x576x1220	821x576x1220	821x576x1220

ACCESSORI STANDARD

	CT45 B50	CT45 BT50	CT45 C50
SPAZZOLE			
SPAZZOLA	SPPV01332	SPPV01332	SPPV01332
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR06287 - 815mm	MPVR06287 - 815mm	MPVR06287 - 815mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR06288 - 715mm	MPVR06288 - 715mm	MPVR06288 - 715mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE	PADS/SUPER PADS	LAME SQUEEGEE
		

ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MPVR05966 KIT PARASPRUZZI	CODICE: KTRI02140 KIT DOSATORE CHIMICO	CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI
		

BATTERIE E CARICABATTERIE

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



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT46



PRODUTTIVITÀ

1750 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

3 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

50' x turno



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



ECO SELECT



DBL™ DOUBLE BATTERY LIFE



UDC™ ULTIMATE DRAIN COMBO



SLST™ SELF LEVELING SYSTEM



ANC™ ADVANCED NOISE CONTROL

SPECIFICHE



MANICO RIPIEGHEVOLE



AMPIO CASSONE BATTERIA



RUOTINO TRASPORTO BREVETTATO

DATI TECNICI

		CT46 B50 LPTB01802	CT46 C50 LPTE00642
Codice			
PRODUTTIVITÀ			
Produttività max.	m ² /h	1750	1750
Pista lavante	mm	500	500
Volume serbatoio acqua	l	40/46	40/46
Autonomia della batteria	min	180	Illimitato
Tensione	V	24(2x12)-105 Ah	230-50/60 Hz
Potenza assorbita	W	910	950
Pressione spazzola	kg	16/25	16/25
Larghezza totale squeegee	mm	730	730
Velocità max.	km/h	3,5	3,5
Peso	kg	120	68
Dimensioni (LxWxH)	mm	855x580x1220	855x580x1220

ACCESSORI STANDARD

	CT46 B50	CT46 C50
SPAZZOLE		
SPAZZOLA	SPPV01332	SPPV01332
LAME SQUEEGEE		
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR06287 - 815mm	MPVR06287 - 815mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR06288 - 715mm	MPVR06288 - 715mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: MPVR06072
KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI04084
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00105	2	12V 105 Ah [C5]	345x170x285	180 min	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 Caricabatterie a bordo 24V 15 Ah - KTRI0480
Batteria EXIDE al gel BAAC00024	2	12V 105 Ah [C5]	345x174x283	180 min	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 Caricabatterie a bordo 24V 15 Ah - KTRI0480
Piastra tubolare con acido BAAC00136	2	12V 85 Ah [C5]	308x175x225	190 min	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah - BACA00060 Caricabatterie a bordo 24V 15 Ah - KTRI0480
Batteria EXIDE al gel BAAC00124	2	12V 63 Ah [C5]	261x171x210	180 min	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 Caricabatterie a bordo 24V 15 Ah - KTRI0480
Piastra tubolare con acido BAAC00070	2	12V 118 Ah [C5]	345x170x285	190 min	A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah - BACA00060 Caricabatterie a bordo 24V 15 Ah - KTRI0480



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT40



PRODUTTIVITÀ

2250 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

2,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

45' x turno



DISPONIBILE CON SPAZZOLA A RULLO



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



ECS™
ECO COST
CLEANING
SOLUTION



SLSTM™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



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	CT40 BT55R	CT40 BT50 ECS
Codice		LPTB01406	LPTB01408	LPTB00546	LPTB01411	LPTB01475
PRODUTTIVITÀ						
Produttività max.	m ² /h	1750	2250	1750	2475	1800
Pista lavante	mm	500	500	500	550	500
Volume serbatoio acqua	l	40/50	40/50	40/50	40/50	40/50
Autonomia della batteria	min	140	140	Illimitato	140	140
Tensione	V	24(2x12)- 105 Ah	24(2x12)- 105 Ah	230-50 Hz	24(2x12)- 105 Ah	24(2x12)- 105 Ah
Potenza assorbita	W	480	480	550	480	480
Pressione spazzola	kg	23	23	23	13,6/18,6	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	815	815
Velocità max.	km/h	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Peso	kg	139	145	83	145	73
Dimensioni (LxWxH)	mm	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960

ACCESSORI STANDARD

	CT40 BT50	CT40 C50	CT40 B50	CT40 BT55R	CT40 BT50 ECS
SPAZZOLE					
PPL soft	SPPV01498	SPPV01498	SPPV01498		SPPV01498
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm				SPPV01163	
LAME SQUEEGEE					
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08042- 815mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08043 - 715mm

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: KTRI01763

KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI01870

KIT TUBO LIVELLO
SERBATOIO SOLUZIONE



CODICE: MPVR05611

KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI02080

KIT CESTELLO SERBATOIO
RECUPERO



CODICE: KTRI01573

KIT VALVOLA TUBO DI
SCARICO



CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



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	160 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah - KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah - BACA00060
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	160 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



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT55



PRODUTTIVITÀ

2700 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

2,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

60' x turno



VERSIONE DOPPIA SPAZZOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



SISTEMA DOSAGGIO DETERGENTE SEPARATO (OPZIONALE)



SISTEMA ANTISCHIUMA CON SPECIALE PROTEZIONE ELETTROMECCANICA PER MOTORE ASPIRAZIONE

DATI TECNICI

		CT55 B55	CT55 BT55	CT55 C55	CT55 BT60	CT55 BT55 R
Codice		LPTB01516	LPTB01517	LPTB01102	LPTB01518	LPTB01519
PRODUTTIVITÀ						
Produttività max.	m ² /h	1925	2475	2475	2700	2475
Pista lavante	mm	550	550	550	600	550
Volume serbatoio acqua	l	55/60	55/60	55/60	55/60	55/60
Autonomia della batteria	min	140	140	Illimitato	140	140
Tensione	V	24(2x12)-105 Ah	24(2x12)-105 Ah	230-50 Hz	24(2x12)-105 Ah	24(2x12)-105 Ah
Potenza assorbita	W	480	480	550	480	480
Pressione spazzola	kg	27	23	30	30	13,6/18,6
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	815	815
Velocità max.	km/h	5	5	5	5	5
Peso	kg	154	169,5	169,5	175,5	175,5
Dimensioni (LxWxH)	mm	1190x685x1018	1190x685x1018	1190x640x1018	1190x685x1018	1190x685x1018

ACCESSORI STANDARD

	CT55 B55	CT55 BT55	CT55 C55	CT55 BT60	CT55 BT55 R
SPAZZOLE					
PPL soft	SPPV01505	SPPV01505	SPPV01505	SPPV01473	-
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm	-	-	-	-	SPPV01163
LAME SQUEEGEE					
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI02141
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: MPVR05611
KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI01573
KIT VALVOLA TUBO DI SCARICO



CODICE: KTRI01870
KIT TUBO LIVELLO SERBATOIO SOLUZIONE



CODICE: KTRI02080
KIT CESTELLO SERBATOIO RECUPERO



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



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	160 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah- KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah BACA00060
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	160 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



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT70



PRODUTTIVITÀ

2700 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

2,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

60' x turno



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



ECS™
ECO COST
CLEANING
SOLUTION



SLSTM™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANCTM™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



SISTEMA DOSAGGIO DETERGENTE SEPARATO (OPZIONALE)



SISTEMA ANTISCHIUMA CON SPECIALE PROTEZIONE ELETTROMECCANICA PER MOTORE ASPIRAZIONE

DATI TECNICI

		CT70 B55	CT70 BT55	CT70 BT60	CT70 BT70	CT70 BT85	CT70 BT55 R	CT70 BT70 ECS
Codice		LPTB01414	LPTB01416	LPTB01417	LPTB01418	LPTB01419	LPTB01420	LPTB02379
PRODUTTIVITÀ								
Produttività max.	m ² /h	1925	2475	2700	3150	3825	2475	3500 (5 times higher)
Pista lavante	mm	550	550	600	700	850	550	700
Volume serbatoio acqua	l	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75
Autonomia della batteria	min	150	150	150	150	150	150	150
Tensione	V-Ah	24(2x12)-105	24(2x12)-105	24(2x12)-105	24(2x12)-105	24(2x12)-105	24(2x12)-105	24(2x12)-105
Potenza assorbita	W	480	480	480	480	480	480	480
Pressione spazzola	kg	18,5	18,5	30,5	31,5	31,5	13,6/18,6	15-37
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	1010	1010	815	1010
Velocità max.	km/h	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Peso	kg	85,5	91,5	93,7	94,5	95	100,2	94,5
Dimensioni (LxWxH)	mm	1230x587x960	1230x587x960	1210x680x960	1220x748x960	1260x893x960	1260x893x960	1220x748x1140

ACCESSORI STANDARD

	CT70 B55	CT70 BT55	CT70 BT60	CT70 BT70	CT70 BT85	CT70 BT55 R	CT70 BT70 ECS
SPAZZOLE							
PPL soft	SPPV01505	SPPV01505	SPPV01473	SPPV01472	SPPV01516	-	SPPV01481
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm	-	-	-	-	-	SPPV01163	-
LAME SQUEEGEE							
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI01763
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: MPVR05611
KIT PARASPRUZZI



CODICE: KTRI01573
KIT VALVOLA TUBO DI SCARICO



CODICE: KTRI01870
KIT TUBO LIVELLO SERBATOIO SOLUZIONE



CODICE: KTRI02080
KIT CESTELLO SERBATOIO RECUPERO



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI02274
KIT PORTA OGGETTI



IMMAGINE NON DISPONIBILE

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00105	2	12V 105 Ah [C5]	345x170x285	180 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	180 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	190 min	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah- KTRI01703 A terra alta frequenza BLS010 - BACA00133 A terra bassa frequenza 24V 12 Ah BACA00060
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	190 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	190 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

Fino a **60'**
x turno

TELEMATICS GPS (opt)
GEOLOCALIZZAZIONE
DI TUTTE LE MACCHINE



MEMORY CARD



ANC
ADVANCE NOISE CONTROL
54 dB
IN MODALITÀ ECO SELECT



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESSE DI PULIZIE

MUNICIPALITÀ
E ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



INTER-
CHANGEABLE
BRUSH
HEAD



SLST™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL



ECO
SELECT



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



MEMORY
CARD



TELEMATICS
GPS

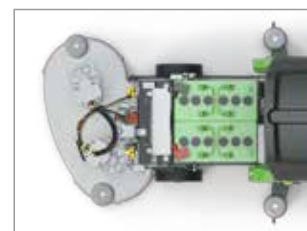
SPECIFICHE



MANUBRIO REGOLABILE
SEMPLICE E COMODO DA
UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO
DELLA MACCHINA GRAZIE
ALL'INTUITIVO SELETTORE
CENTRALE



FACILE ACCESSO SENZA
UTENSILI

DATI TECNICI

	SENZA TRAZIONE		CON TRAZIONE			
	CT51 B50 LPTB02976	CT51 B55 LPTB01822	CT51 BT55 LPTB01823	CT51 BT60 LPTB01826	CT51 BT70 LPTB01824	
Codice						
PRODUTTIVITÀ						
Produttività teorica max.	m ² /h	2000	2000	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	24-105	24-105	24-105	24-105	24-105
Potenza assorbita	W	1050	1050	1550	1550	1550
Pressione spazzola	kg	18	18	18	23	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	1010	1010
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	4,2	4,2	4,2
Peso	kg	90	90	90,5	95	97,5
Dimensioni (LxWxH)	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	SPPV01473	SPPV01472
LAME SQUEEGEE					
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE E DISCO TRASCINATORE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



OPTIONAL ACCESSORIES

CODICE: KTRI04846 KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI04847 KIT PARASPRUZZI 55CM



CODICE: KTRI05094 KIT PARASPRUZZI 60CM



CODICE: KTRI05095 KIT PARASPRUZZI 70CM



CODICE: KTRI04848 BARRA PORTA UTENSILI



CODICE: KTRI04849 KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI04851 KIT TESTATA (VERSIONE 55)



CODICE: KTRI04852 KIT TESTATA (VERSIONE 60)



CODICE: KTRI04853 KIT TESTATA (VERSIONE 70)



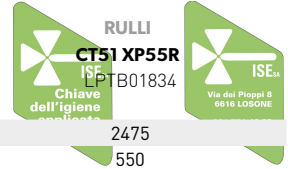
BATTERIE E CARICABATTERIE

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
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	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
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

DATI TECNICI

Codice	CON CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLE		
	CT51 XP60 LPTB01828	CT51 XP70 LPTB01825	CT51 XP55R LPTB01834
PRODUTTIVITÀ			
Produttività teorica max.	m ² /h	2700	3150
Pista lavante	mm	600	700
Volume serbatoio acqua	l	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24-105
Potenza assorbita	W	1550	1550
Pressione spazzola	kg	31	31
Larghezza totale squeegee	mm	1010	1010
Velocità max.	km/h	4,2	4,2
Peso	kg	95,5	97,5
Dimensioni (LxWxH)	mm	1279 x 653 x 1033	1279 x 735 x 1033



DOTAZIONI STANDARD

	CT51 XP60	CT51 XP70	CT51 XP55R
SPAZZOLE			
PPL soft	SPPV01473	SPPV01472	
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm			SPPV01163
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI04846 KIT DOSATORE CHIMICO	CODICE: KTRI05094 KIT PARASPRUZZI 60CM	CODICE: KTRI05095 KIT PARASPRUZZI 70CM	CODICE: KTRI04848 BARRA PORTA UTENSILI	CODICE: KTRI04849 KIT ACQUA STOP
CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI	CODICE: KTRI04851 KIT TESTATA (VERSIONE 55)	CODICE: KTRI04852 KIT TESTATA (VERSIONE 60)	CODICE: KTRI04853 KIT TESTATA (VERSIONE 70)	CODICE: KTRI04854 KIT TESTATA A RULLI

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
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah (C5)	261x171x210	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
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

DATI TECNICI

		CT51 C50 230V	CAVO	CT51 C55 230V
Codice		LPTE00669		LPTE00646
PRODUTTIVITÀ				
Produttività teorica max.	m ² /h	1800		2000
Pista lavante	mm	500		550
Water tank capacity (solution recovery)	L	50/53		50/53
Autonomia della batteria	min	-		-
Tensione	V-Hz	230/50-60		230/50-60
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	kg	94		94
Dimensioni (LxWxH)	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

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE E DISCO TRASCINATORE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI04847 KIT PARAPRUZZI 55CM



CODICE: KTRI04848 BARRA PORTA UTENSILI



CODICE: KTRI04849 KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI





LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT71



PRODUTTIVITÀ

Fino a **3150** m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

3,5 h standard

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

Fino a **75'** x turno

TELEMATICS GPS (opt)
GEOLOCALIZZAZIONE DI TUTTE LE MACCHINE



MEMORY CARD



ANC
ADVANCE NOISE CONTROL
54 dB
IN MODALITÀ ECO SELECT



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESE DI PULIZIE

MUNICIPALITÀ
E ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



INTER-
CHANGEABLE
BRUSH
HEAD



SLST™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL



ECO
SELECT



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



MEMORY
CARD



TELEMATICS
GPS

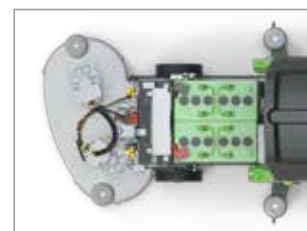
SPECIFICHE



MANUBRIO REGOLABILE
SEMPLICE E COMODO DA
UTILIZZARE



COMPLETO CONTROLLO
DELLA MACCHINA GRAZIE
ALL'INTUITIVO SELETTORE
CENTRALE



FACILE ACCESSO SENZA
UTENSILI

DATI TECNICI

		SENZA TRAZIONE		CON TRAZIONE ELETTRICA	
		CT71 B55 LPTB01855	CT71 BT55 LPTB01856	CT71 BT60 LPTB02919	CT71 BT70 LPTB01857
Codice					
PRODUTTIVITÀ					
Produttività teorica max.	m ² /h	2000	2475	2700	3150
Pista lavante	mm	550	550	600	700
Volume serbatoio acqua	l	70/70	70/70	70/70	70/70
Autonomia della batteria	min	210	210	210	210
Tensione	V-Ah	24-105	24-105	24-105	24-105
Potenza assorbita	W	1050	1550	1550	1550
Pressione spazzola	kg	18	18	23	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	1010	1010
Velocità max.	km/h	3,5	4,2	4,2	4,2
Peso	kg	91,5	92	95	99
Dimensioni (LxWxH)	mm	1327x563x1033	1327x563x1033	1279x653x1033	1297x753x1033

DOTAZIONI STANDARD

	CT71 B55	CT71 BT55	CT71 BT60	CT71 BT70
SPAZZOLE				
PPL soft	SPPV01352	SPPV01352	SPPV01473	SPPV01472
LAME SQUEEGEE				
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE E DISCO TRASCINATORE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI04846 KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI04847 KIT PARASPRUZZI 55CM



CODICE: KTRI05094 KIT PARASPRUZZI 60CM



CODICE: KTRI05095 KIT PARASPRUZZI 70CM



CODICE: KTRI04848 BARRA PORTA UTENSILI



CODICE: KTRI04849 KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257 KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI04851 KIT TESTATA (VERSIONE 55)



CODICE: KTRI04852 KIT TESTATA (VERSIONE 60)



CODICE: KTRI04853 KIT TESTATA (VERSIONE 70)



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
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	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
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

DATI TECNICI

Codice	CONTROLLO ELETTRONICO PRESSIONE SPAZZOLA		
	CT71 XP60 LPTB02921	CT71 XP70 LPTB01858	CT71 XP55R LPTB02927
PRODUTTIVITÀ			
Produttività teorica max.	m ² /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	1550	1550
Pressione spazzola	kg	31	31
Larghezza totale squeegee	mm	1010	1010
Velocità max.	km/h	4,2	4,2
Peso	kg	96	99
Dimensioni (LxWxH)	mm	1279x653x1033	1297x753x1033

DOTAZIONI STANDARD

	CT71 XP60	CT71 XP70	CT71 XP55R
SPAZZOLE			
PPL soft	SPPV01473	SPPV01472	-
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,3 mm	-	-	SPPV01163
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08039 - 880mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08035 - 900mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE E DISCO TRASCINATORE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI04846

KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI05094

KIT PARASPRUZZI 560CM



CODICE: KTRI05095

KIT PARASPRUZZI 70CM



CODICE: KTRI04848

BARRA PORTA UTENSILI



CODICE: KTRI04849

KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI04852

KIT TESTATA (VERSIONE 60)



CODICE: KTRI04853

KIT TESTATA (VERSIONE 70)



CODICE: KTRI04854

KIT TESTATA A RULLI



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
Dry charge flate plate BAAC00009	2	12V 105 Ah [C5]	261x171x210	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
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





LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT90



PRODUTTIVITÀ

3825 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

4 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

80' x turno



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLST™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANCT™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



SISTEMA DOSAGGIO DETERGENTE SEPARATO (OPZIONALE)



"V" SQUEEGEE

DATI TECNICI

		CT90 BT60	CT90 BT70	CT90 BT85
Codice		LPTB01421	LPTB01422	LPTB01423
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	2700	3150	3825
Pista lavante	mm	600	700	850
Volume serbatoio acqua	l	85/90	85/90	85/90
Autonomia della batteria	min	270	270	270
Tensione	V-Ah	24(4x6) - 180	24(4x6) - 180	24(4x6) - 180
Potenza assorbita	W	480	480	480
Pressione spazzola	kg	30,6	31,4	37
Larghezza totale squeegee	mm	815	942	942
Velocità max.	km/h	4,2	4,2	4,2
Peso	kg	97,6	98,4	104
Dimensioni (LxWxH)	mm	1328x680x1025	1328x748x1025	1444x893x1025

ACCESSORI STANDARD

	CT90 BT60	CT90 BT70	CT90 BT85
SPAZZOLE			
SPAZZOLA	SPPV01473	SPPV01472	SPPV01516
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08039 - 880mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08035 - 900mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI01763

KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI01573

KIT VALVOLA TUBO DI SCARICO



CODICE: KTRI01871

KIT TUBO LIVELLO SERBATOIO SOLUZIONE



CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00106	4	6V 180 Ah [C5]	244x192x275	240	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah- KTRI01860 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria EXIDE al gel BAAC00026	4	6V 180 Ah [C5]	246x192x275	240	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah- KTRI01860 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah [C5]	240x190x275	240	Caricabatterie a bordo 24V 10 Ah- KTRI01860 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134 A terra bassa frequenza 24V 30Ah - BACA00066



LAVASCIUGA - UOMO A TERRA

CT105



PRODUTTIVITÀ

4500 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

4,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

100' x turno



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



NUOVO GRANDE COPERCHIO



IMPUGNATURA ERGONOMICA



ALTA QUALITÀ TRASMISSIONE MOTORE

DATI TECNICI

		CT105 BT70	CT105 BT85	CT105 BT105
Codice		LPTB02876	LPTB02877	LPTB02874
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	3150	3825	4725
Pista lavante	mm	700	850	1050
Volume serbatoio acqua	l	100/110	100/110	100/110
Autonomia della batteria	min	250	250	250
Tensione	V-Ah	24(4x6) - 250	24(4x6) - 250	24(4x6) - 250
Potenza assorbita	W	650	650	650
Pressione spazzola	kg	67	69	70,8
Larghezza totale squeegee	mm	950	950	1100
Velocità max.	km/h	4,5	4,5	4,5
Peso	kg	170	173	182
Dimensioni (LxWxH)	mm	1596x744x1075	1641x880x1075	1750x1112x1075

ACCESSORI STANDARD

	CT105 BT70	CT105 BT85	CT105 BT105
SPAZZOLE			
SPAZZOLA	SPPV01472	SPPV01516	SPPV01352
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08041 - 1170mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08037 - 1170mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI01763

KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02052

KIT CESTELLO SERBATOIO RECUPERO



CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00106	4	6V 180 Ah [C5]	244x192x275	180	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Batteria EXIDE al gel BAAC00026	4	6V 180 Ah [C5]	246x192x275	180	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah [C5]	240x190x275	190	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134
Batteria GEL BAAC00108	4	6V 222 Ah [C5]	260x180x295	240	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Batteria EXIDE al gel BAAC00017	4	6V 222 Ah [C5]	311x183x358	240	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Piastra tubolare con acido BAAC00062	4	6V 320Ah [C5]	243x197x275	250	Caricabatterie a bordo 24V 25Ah - KTRI02178 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Piastra tubolare con acido BAAC00077	4	6V 222 Ah [C5]	305x180x365	300	A terra bassa frequenza 24V 30 Ah BACA00066



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT80



PRODUTTIVITÀ

4200 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

4,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

50' x turno



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



ECO SELECT



ANC™ ADVANCED NOISE CONTROL



DBL™ DOUBLE BATTERY LIFE



MEMORY CARD



SLST™ SELF LEVELING SYSTEM



SERVICE MENU

SPECIFICHE



4 BATTERIE INSTALLABILI



PROGRAMMI DI LAVORO PREIMPOSTATI



MEMORY CARD

DATI TECNICI

		CT80 BT55	CT80 BT60	CT80 BT70
Codice		LPTB02679	LPTB02680	LPTB02681
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	3300	3600	4200
Pista lavante	mm	530	614	678
Volume serbatoio acqua	l	80/83	80/83	80/83
Productivity for shift	m ²	Fino a 2475	Fino a 2700	Fino a 3150
Autonomia della batteria	min	over 150	over 240	over 240
Tensione	V-Ah	24(2x12)-105	24(4x6)-180	24(4x6)-180
Potenza assorbita	W	480	550	550
Pressione spazzola	kg	22	50	50
Larghezza totale squeegee	mm	710	942	942
Velocità max.	km/h	6	6	6
Peso	kg	204	271,5	282,6
Dimensioni (LxWxH)	mm	1310x673x1030	1310x675x1030	1310x760x1030

ACCESSORI STANDARD

	CT80 BT55	CT80 BT60	CT80 BT70
SPAZZOLE			
Spazzola	SPPV01352	SPPV01511	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: KTRIV02232
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02229
KIT LAMPEGGIANTE



CODICE: KTRI02252
KIT TUBO DI SCARICO
ACQUA PULITA



CODICE: KTRI02233
KIT PARAURTI ANTERIORE



CODICE: KTRI02234
KIT PARAURTI POSTERIORE



CODICE: KTRI02235
KIT PORTA OGGETTI



CODICE: KTRI02236
KIT CESTELLO SERBATOIO
RECUPERO



CODICE: KTRI02247
KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI04689
PORTA ACCESSORI
ANTERIORE

IMMAGINE
NON
DISPONIBILE

CODICE: KTRI02249
KIT PARASPRUZZI

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria GEL IPC BAAC00105	2	12V 105 Ah [C5]	345x170x285	140	Caricabatterie a bordo 24V 15Ah KTRI02231 A terra alta frequenza BLS010 BACA00133
Batteria GEL EXIDE BAAC00024	2	12V 105 Ah [C5]	345x175x285	140	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 KTRI02230 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra bassa frequenza 24V 30 Ah BACA00066

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT81



PRODUTTIVITÀ

4200 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

4,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

90' x turno



VERSIONE SPAZZOLA SINGOLA



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO

RISTORAZIONE

IMPRESSE DI PULIZIE

MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE

INNOVAZIONI



APC™
ADVANCED
PRODUCTIVITY
CONTROL



ECO
SELECT



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



MEMORY
CARD



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



SERVICE
MENU

SPECIFICHE



4 BATTERIE INSTALLABILI



PROGRAMMI DI LAVORO
PREIMPOSTATI



MEMORY CARD

DATI TECNICI

		CT81 BT55	CT81 BT60	CT81 BT70
Codice		LPTB02802	LPTB02803	LPTB02804
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	3300	3600	4200
Pista lavante	mm	530	614	678
Volume serbatoio acqua	l	80/83	80/83	80/83
Autonomia della batteria	min	over 150	over 240	over 240
Tensione	V-Ah	24(2x12)-105	24(4x6)-180	24(4x6)-180
Potenza assorbita	W	480	550	550
Pressione spazzola	kg	22	50	50
Larghezza totale squeegee	mm	710	942	942
Velocità max.	km/h	6	6	6
Peso	kg	204	271,5	282,6
Dimensioni (LxWxH)	mm	1310x673x1030	1310x675x1030	1310x760x1030

ACCESSORI STANDARD

	CT81 BT55	CT81 BT60	CT81 BT70
SPAZZOLE			
Spazzola	SPPV01352	SPPV01511	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: KTRIV02232
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI02229
KIT LAMPEGGIANTE



CODICE: KTRI02252
KIT TUBO DI SCARICO
ACQUA PULITA



CODICE: KTRI02233
KIT PARAURTI ANTERIORE



CODICE: KTRI02234
KIT PARAURTI POSTERIORE



CODICE: KTRI02235
KIT PORTA OGGETTI



CODICE: KTRI02236
KIT CESTELLO SERBATOIO
RECUPERO



CODICE: KTRI02247
KIT ACQUA STOP



CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI02249
KIT PARASPRUZZI (PER
BT55)

IMMAGINE
NON
DISPONIBILE

BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria GEL IPC BAAC00105	2	12V 105 Ah (C5)	345x170x285	140	Caricabatterie a bordo 24V 15Ah KTRI02231 A terra alta frequenza BLS010 BACA00133
Batteria GEL EXIDE BAAC00024	2	12V 105 Ah (C5)	345x175x285	140	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 KTRI02230 A terra alta frequenza BLS020 BACA00134 A terra bassa frequenza 24V 30 Ah BACA00066

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT110



PRODUTTIVITÀ

5250 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

4 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

100' x turno



VERSIONE A RULLI



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



ECSTM
ECO COST
CLEANING
SOLUTION



SLSTM™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PANNELLO DI CONTROLLO INTUITIVO



DOSATORE CHIMICO INTEGRATO



MANUTENZIONE SEMPLICE

DATI TECNICI

		CT110 BT60	CT110 BT70	CT110 BT85	CT110 BT70 R	CT110 BT85 ECS
Codice		LPTB01312	LPTB01311	LPTB01313	LPTB02272	LPTB02371
PRODUTTIVITÀ						
Produttività max.	m ² /h	3900	4550	5525	4550	7500
Pista lavante	mm	600	700	850	700	850
Volume serbatoio acqua	l	110/115	110/115	110/115	110/115	110/115
Autonomia della batteria	min	240	240	240	240	240
Tensione	V-Ah	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222
Potenza assorbita	W	550	550	550	550	550
Pressione spazzola	kg	35	45	60	23,5	60
Larghezza totale squeegee	mm	815	940	1010	1010	1010
Velocità max.	km/h	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Peso	kg	209	214	231	209	231
Dimensioni (LxWxH)	mm	1504x722x1201	1504x759x1021	1504x909x1201	1504x722x1201	1530x950x1460

ACCESSORI STANDARD

	CT110 BT60	CT110 BT70	CT110 BT85	CT110 BT70 R	CT110 BT85 ECS
SPAZZOLE					
Spazzola	SPPV01473	SPPV01472	SPPV01516	-	SPPV01472
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,4 mm	-	-	-	SPPV01320	-
LAME SQUEEGEE					
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08041 - 1170mm	MPVR08040 - 1020mm	MPVR08041 - 1170mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08037 - 1170mm	MPVR08036 - 1020mm	MPVR08037 - 1170mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI02257
KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI01746
KIT PEDANA ALLUMINIO



CODICE: KTRI01710
KIT LAMPEGGIANTE



CODICE: KTRI01711
KIT DOSATORE CHIMICO



CODICE: KTRI01806
KIT SACCO PORTARIFIUTI



CODICE: KTRI02040
KIT CESTELLO SERBATOIO RECUPERO



CODICE: KTRI02037
KIT PARAURTI ANTERIORE



CODICE: KTRI01578
KIT PARAURTI POSTERIORE



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria IPC al gel BAAC00106	4	6V 180 Ah (C5)	244x192x275	210	Caricabatterie a bordo 24V 25 Ah KTRI0170 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Batteria EXIDE al gel BAAC00026	4	6V 180 Ah (C5)	246x192x275	210	Caricabatterie a bordo 24V 25 Ah KTRI0170 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134
Piastra tubolare con acido BAAC00074	4	6V 185 Ah (C5)	240x190x275	210	Caricabatterie a bordo 24V 25 Ah KTRI01709 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134 A terra bassa frequenza 24V 30 Ah BACA00066
Batteria AGM BAAC00107	4	6V 222 Ah (C5)	260x180x295	250	Caricabatterie a bordo 24V 25 Ah KTRI01709 A terra alta frequenza BLS020 - BACA00134



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT160



PRODUTTIVITÀ

6175 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

5,5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

90' x turno



VERSIONE A RULLI



VERSIONE PRE-SPAZZANTE



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLST™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PROGRAMMI DI LAVORO PRE IMPOSTATI



SISTEMA PRE-SPAZZANTE



SISTEMA DOSAGGIO DETERGENTE SEPARATO

DATI TECNICI

		CT160 BT70	CT160 BT85	CT160 BT95	CT160 BT75R	CT160 BT75R SWEEP
Codice		LPTB01331	LPTB01332	LPTB01333	LPTB01334	LPTB01335
PRODUTTIVITÀ						
Produttività max.	m ² /h	4550	5525	6175	4875	4875
Pista lavante	mm	700	850	950	750	750
Volume serbatoio acqua	l	145/170	145/170	145/170	145/170	145/170
Autonomia della batteria	min	250	250	250	250	250
Tensione	V-Ah	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240	36 (6x6) - 240
Potenza assorbita	W	650	650	650	670	670
Pressione spazzola	kg	70	90	100	35	35
Larghezza totale squeegee	mm	830	1010	1100	1010	1010
Velocità max.	km/h	6	6	6	6	6
Peso	kg	273	290	292	280	300
Dimensioni (LxWxH)	mm	1720x850x1360	1720x1010x1360	1720x1100x1360	1750x885x1360	1810x1050x1360

ACCESSORI STANDARD

	CT160 BT70	CT160 BT85	CT160 BT95	CT160 BT75R	CT160 BT75R SWEEP
SPAZZOLE					
Spazzola	SPPV01533	SPPV01527	SPPV01539	-	SPPV01286
Spazzole cilindriche - PPL soft Ø 0,4 mm	-	-	-	SPPV01286	-
LAME SQUEEGEE					
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR02848 - 880mm	MPVR02830 - 1020mm	MPVR02850 - 1170mm	MPVR02830 - 1020mm	MPVR02830 - 1020mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR06233 - 920mm	MPVR05883 - 1040mm	MPVR05884 - 1210mm	MPVR05883 - 1040mm	MPVR05883 - 1040mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI02257

KIT ASPIRALIQUIDI



CODICE: KTRI01806

KIT SACCO PORTARIFIUTI



CODICE: KTRI01597 (CT160 BT85)
KTRI02078 (CT160 BT95)

KIT PARAURTI ANTERIORE

IMMAGINE
NON
DISPONIBILE

CODICE: KTRI02077 (CT160 BT 85-95)

KIT PARAURTI POSTERIORE



CODICE: KTRI02105

KIT DOSATORE CHIMICO

IMMAGINE
NON
DISPONIBILE

BATTERIE E CARICABATTERIE

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 222 Ah (C5)	305x180x365	280	A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Batteria EXIDE al gel BAAC00017	6	6V 222 Ah (C5)	311x183x358	280	A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
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)	243x197x275	350	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127

BATTERIE E CARICABATTERIE CONSIGLIATI



LAVASCIUGA - UOMO A BORDO

CT230



PRODUTTIVITÀ

6825 m²/h

AUTONOMIA BATTERIE

5 h

MAX AUTONOMIA SERBATOIO ACQUA

100' x turno



VERSIONE PRE-SPAZZANTE



SETTORI DI UTILIZZO

COMMERCIO AL DETTAGLIO



RISTORAZIONE



IMPRESSE DI PULIZIE



MUNICIPALITÀ E ISTITUZIONI PUBBLICHE



INNOVAZIONI



DBL™
DOUBLE
BATTERY
LIFE



SLS™
SELF
LEVELING
SYSTEM



ANC™
ADVANCED
NOISE
CONTROL

SPECIFICHE



PROGRAMMI DI LAVORO PRE IMPOSTATI



SISTEMA PRE-SPAZZANTE



MANUTENZIONE SEMPLICE

DATI TECNICI

		CT230 BT85 LPTB02038	CT230 BT105 LPTB02045	CT230 BT100 R SWEEP LPTB01521
Codice				
PRODUTTIVITÀ				
Produttività max.	m ² /h	5400	6825	7500
Pista lavante	mm	850	1050	1000
Volume serbatoio acqua	l	205/225	205/225	205/225
Autonomia della batteria	min	300	300	300
Tensione	V-Ah	36 [1x36] - 320	36 [1x36] - 320	36 [1x36] - 320
Potenza assorbita	W	956	956	956
Pressione spazzola	kg	100	100	35
Larghezza totale squeegee	mm	1010	1280	1280
Velocità max.	km/h	9	9	9
Peso	kg	377,5	377,5	377,5
Dimensioni (LxWxH)	mm	1950x935x1466	1950x1155x1466	1950x1170x1466

ACCESSORI STANDARD

	CT230 BT85	CT230 BT105	CT230 BT100 R SWEEP
SPAZZOLE			
Spazzola	SPPV01527	SPPV01546	-
LAMA POSTERIORE IN LATEX	-	-	SPPV01330
LAME SQUEEGEE			
LAMA ANTERIORE IN LATEX	MPVR05908 - 1180mm	MPVR05885 - 1420mm	MPVR05885 - 1420mm
LAMA POSTERIORE IN LATEX	MPVR05909 - 1230mm	MPVR05886 - 1490mm	MPVR05886 - 1490mm

CONSUMABILI (Codici disponibili sul listino prezzi)

SPAZZOLE



SPAZZOLE CILINDRICHE



PADS/SUPER PADS



LAME SQUEEGEE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: KTRI01944
KIT TETTuccio



BATTERIE E CARICABATTERIE

BATTERIE	N°	CARATTERISTICHE	DIMENSIONI	AUTONOMIA	CARICABATTERIE
Batteria GEL * BAAC00108	6	6V 222 Ah [C5]	305x180x365	250	A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Batteria EXIDE al gel * BAAC00017	6	6V 222 Ah [C5]	311x183x358	250	A terra alta frequenza BLS030 BACA00138
Piastra tubolare con acido BAAC00113	1	36V 320 Ah [C5]	243x197x275	360	A terra bassa frequenza 36V 35 Ah BACA00127

* Necessario kit ponte batterie KTRI02016