

CT 70

Estrema Produttività



Grande capacità serbatoio soluzione in minimo ingombro



Grande autonomia di lavoro (ampio vano batterie)



Auto stop erogazione soluzione (elettrovalvola)



Disponibile anche con trazione elettrica (versione BT)



Auto stop spazzole ritardato



CT 70



Grandi Prestazioni



Distribuzione acqua a centro spazzola Center Flow System



CWS (Constant Weight System) Auto livellante



Tergipavimento esclusivo performante e a basso costo di gestione



Motore di aspirazione di grande qualità e di alte prestazioni



Testata lavante/spazzante con cassetto portarifiuti (versione R)

Ergonomia e Design



Ottima distribuzione dei pesi grande manovrabilità



Ottima visibilità in lavoro



Sistema insonorizzante a bassa emissione di rumori



Pannello comandi intuitivo e facile da usare



Indicatore di livello carica



Tubo scarico serbatoio di recupero in quota



Serbatoio soluzione ribaltabile



Presenza esterna carica batteria



Predisposizione carica batteria a bordo

Ridotta Manutenzione



Filtro soluzione inlet/outlet



AFS (Anti Foam System) Sistema antischiuma



Sostituzione spazzola senza attrezzi



Lama tergi può essere sfruttata 4 volte prima di essere sostituita



Sostituzione e montaggio lame e tergilavante senza attrezzi



Facile accesso ai vani interni



CT 70



Massima Robustezza



Serbatoio in polietilene ad alta densità



Moto-riduttore spazzola a bagno d'olio



Protezione antiurto testata lavante



Protezione antiurto tergipavimento



Pulsanti pannello comandi protetti e impermeabili



Versione 1 spazzola



Versione spazzole a rulli



Dati tecnici		CT70 C/B 50	CT70 B55	CT70 C/B60-1	CT70 BT55	CT70 BT60-1	CT70 BT60	CT70 BT70	CT70 BT85	CT70 BT55 R
Larghezza lavaggio	mm	500	550	600	550	600	600	700	850	550
Larghezza tergipavimento	mm	815	815	1010	815	1010	815	1010	1010	815
Produttività (max velocità)	m ² /h	1750	1925	2100	2475	2700	2700	3150	3825	2430
Numero spazzole		1 (disco)	1 (disco)	1 (disco)	1 (disco)	1 (disco)	2 (disco)	2 (disco)	2 (disco)	2 (rullo)
Capacità serbatoio soluzione	l	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Capacità serbatoio recupero	l	75	75	75	75	75	75	75	75	75
Alimentazione		220-240V - 50 Hz vers. C 24V (2x12V) vers. B	24V (2x12V)	220-240V - 50 Hz vers. C 24V (2x12V) vers. B	24V (2x12V)	24V (2x12V)	24V (2x12V)	24V (2x12V)	24V (2x12V)	24V (2x12V)
Velocità max	Km/h	3,5 (mecc.)	3,5 (mecc.)	3,5 (mecc.)	4,5 (elett.)	4,5 (elett.)	4,5 (elett.)	4,5 (elett.)	4,5 (elett.)	4,5 (elett.)
Peso (a vuoto)	Kg	84,5 vers. B 108,5 vers. C	85,5	86,5 vers. B 110,5 vers. C	91,5	92,5	93,7	94,5	95	100
Dimensioni (LxWxH)	mm	1215x543x960	1215x543x960	1265x645x960	1230x587x960	1265x645x960	1210x680x960	1220x748x960	1260x893x960	1190x640x960

CT 70



Esclusivo sistema di tergilavaggio che assicura alte prestazioni e bassi costi

Asciugatura incomparabile su superfici di massima difficoltà grazie al particolare disegno a V.



Grande capacità serbatoio soluzione in minimo ingombro

70-75 litri di capacità rendono questo modello davvero unico.



Autostop erogazione soluzione (Elettrovalvola)

Preserva la soluzione detergente da sprechi. Il flusso di soluzione parte e si ferma a seconda della pressione o meno sulla leva comando spazzole.



Controllo livelli acqua su entrambe i serbatoi. Massima protezione del motore di aspirazione (Water Level Sensor)

1. Il motore di aspirazione è fissato nel punto più alto della macchina. Un sensore disabilita il motore di aspirazione quando il serbatoio di recupero è pieno.
2. Il led di sinistra indica il serbatoio di recupero pieno, automaticamente il motore di aspirazione si spegne. Il led di destra indica che il serbatoio soluzione è in riserva e vi è detergente ancora per circa 2 minuti.



Autostop spazzole ritardato

Preserva le spazzole e la superficie da detergere. La rotazione si ferma dopo 3 secondi e riprende premendo la leva di marcia.



Serbatoio di recupero ribaltabile

Semplice risciacquare e detergere il serbatoio grazie anche alle pareti liscie interne.



IPC