

# CT 160

## Estrema Produttività



Grande capacità serbatoio soluzione in minimo ingombro



Grande autonomia di lavoro (ampio vano batterie)



Auto stop erogazione soluzione (elettrovalvola)



Auto stop spazzole ritardato



## Grandi Prestazioni



Sistema di lavoro pre programmato



SLS (Self Levelling System)  
Testata auto registrante e auto livellante

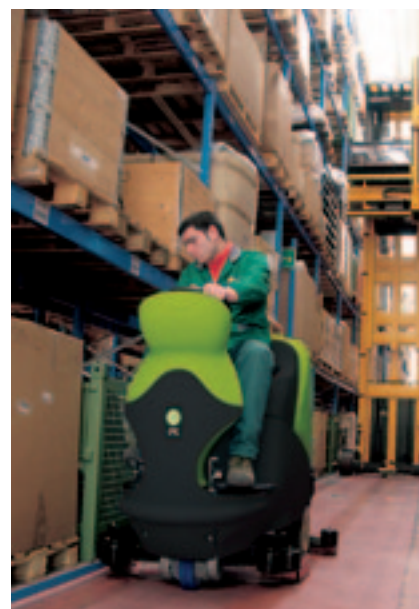
**BREVETTATO**



Motore di aspirazione di grande qualità e di alte prestazioni



Testata lavante/spazzante con cassetto portarifiuti (versione R)



## CT 160



### Ergonomia e Design



Ottima distribuzione dei pesi grande manovrabilità



Ottima visibilità in lavoro



Sistema insonorizzante a bassa emissione di rumori



Grande comfort



Pannello comandi intuitivo e facile da usare



Auto stop funzioni a rilascio comando



Indicatore livello recupero soluzione



Indicatore di livello carica



Tubo scarico serbatoio soluzione



Serbatoio soluzione recupero ribaltabile



Lampeggiante

### 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



Sollevamento tergipavimento in retromarcia



Sostituzione e montaggio lame e tergipavimento senza attrezzi



Facile accesso ai vani interni

### 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 CT160 BT75 R****Versione CT160 BT75 R Sweep**

## Dati tecnici

		<b>CT160 BT 70</b>	<b>CT160 BT 85</b>	<b>CT160 BT 95</b>	<b>CT160 BT 75R</b>	<b>CT160 BT 75 R SWEEP</b>
Larghezza lavaggio	mm	700	850	950	750	750
Larghezza tergipavimento	mm	830	1010	1100	1010	1010
Produttività (max velocità)	m <sup>2</sup> /h	4550	5525	6175	4875	4875
Numero spazzole		2 (disco)	2 (disco)	2 (disco)	2 (rullo)	2 (rullo)
Capacità serbatoio soluzione	l	145	145	145	145	145
Capacità serbatoio recupero	l	170	170	170	170	170
Alimentazione		36V	36V	36V	36V	36V
Velocità max	Km/h	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Peso (a vuoto)	Kg	273	290	292	280	300
Dimensioni (LxWxH)	mm	1720x850x1360	1720x1010x1360	1720x1100x1360	1760x885x1360	1810x1050x1360

## CT 160



### Grande capacità serbatoio soluzione in minimo ingombro

145-170 litri di capacità dei serbatoi, rendono questo modello veramente unico nella sua categoria.



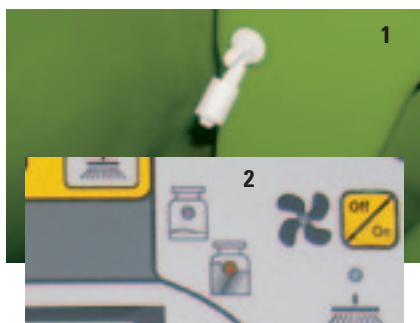
### Sistema di lavoro Pre-Programmato

3 programmi separati permettono la migliore situazione di lavoro per ogni applicazione. Il flusso di erogazione della soluzione, è regolabile in ogni momento. Ogni programma può essere completamente personalizzato.



### SLS (Self Levelling System) Pressione spazzola a controllo automatico

Pressione costante sulle spazzole con reazione immediata alle asperità. Evita anche un eccessivo consumo della spazzola e dell'attuatore. Attuatore indiretto con contromolla.



### Controllo livelli acqua su entrambi 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 destra indica il serbatoio di recupero pieno, automaticamente il motore di aspirazione si spegne. Il led di sinistra indica che il serbatoio soluzione è in riserva e vi è detergente ancora per circa 2 minuti.



### Testata lavante e spazzante con cassetto protarifiuti (versione R)

I rulli possono essere sostituiti senza attrezzi.



### Grande autonomia di lavoro

Estremamente ampio il vano batterie, infatti ne possono alloggiare fino a 320 Ah (4,5 ore di autonomia).



IPC