

KRON PICO

Dotazione standard:



STOP

LEVEL



CHARGER

Solo codice

8.579.0006



Solo codice

8.579.0006



- 2 x 5.511.1739
Spazzola PPL Ø 330 mm - 14"



- 4.508.1619 Lama anteriore squeegee
L.960 mm Th. 2,5 mm
- 4.508.1618 Lama posteriore squeegee
L.1000 mm Th. 3 mm



- 0.108.0054
Caricabatterie di bordo CBH2D 24V 20A
(Solo per il modello: 8.579.0006)



- 2 x 0.107.0063
Batteria GEL 12V 105 A/C 5/120A C20
(Solo per il modello: 8.579.0006)



Guarda il video su youtube:
www.youtube.com/ctmcleaning

- Progettata per il mantenimento e la pulizia profonda di aree estese (fino a 3200 mq.) con una riduzione consistente dei costi di pulizia
- Dimensioni ultra compatte e grande maneggevolezza al pari di una lavasciuga uomo a terra, ideale per la pulizia di manutenzione
- 32 kg. di pressione costante sulle spazzole
- Doppia spazzola controrotante (66 cm di pista di lavoro) per una maggior stabilità e una pressione costante
- Grande autonomia (fino a 4.5h) grazie alla possibilità di montare 4 batterie da 6V 240Ah e alla trazione posteriore
- Ampia capacità di carico dei serbatoi (75l reali), che determina un ridotto numero di soste e l'utilizzo massimo della carica delle batterie per l'effettiva operatività della macchina
- Volante ergonomico di nuova concezione con comandi e display digitale facile e intuitivo
- Ampio oblò di ispezione serbatoio di recupero per la pulizia e per le operazioni di manutenzione ordinaria
- Facile accesso ai componenti elettrici
- Sistema automatico che interrompe il movimento delle spazzole e il flusso del detergente quando la macchina è ferma
- Piatto spazzole autolivellante
- Sistema automatico di dosaggio detergente.

	Kron pico	Kron pico
codice	8.579.0005	8.579.0006
alimentazione	24V	24V (Batterie e caricabatterie inclusi)
larghezza lavoro/squeegee	660 / 855 mm	660 / 855 mm
resa oraria	3250 m ² /h	3250 m ² /h
cap. serbatoio soluzione detergente	75 l / 19.81 gal	75 l / 19.81 gal
cap. serbatoio recupero	75-80 l / 19.81-21.13 gal	75-80 l / 19.81-21.13 gal
tipo di avanzamento	motoruota posteriore/ 400 W	motoruota posteriore/ 400 W
giri motore/pressione spazzola	170/32 kg / 70.54 lbs	170/32 kg / 70.54 lbs
potenza motore spazzola	2 X 400 W	2 X 400 W
erogazione soluzione detergente	13% / 10%	13% / 10%
depressione/motore aspirazione	1300 mmH ₂ O/400 W	1300 mmH ₂ O/400 W
dimensioni / peso macchina	123 x 63 h 121 cm / 160 kg	123 x 63 h 121 cm / 234 kg



Grande autonomia grazie a 4 batterie da 6V 240Ah di elevata capacità che garantiscono tempi di lavoro in continuo fino a 4.5 h. Possibilità di montare anche 2 batterie da 12V. Minor consumi grazie alla trazione posteriore. Serbatoi in polietilene ad alta resistenza agli urti e agli acidi e di ampia capacità (75 l. reali), che evita frequenti soste per il riempimento.

Accessori opzionali



- 4 x 0.107.0004
Batteria tubolare piombo acido
6V 180Ah C5



- 4 x 0.107.0072
Batteria GEL 6 MFP 180
6V 180Ah C5



- 2 x 0.107.0002
Batteria tubolare piombo acido
12V 118 Ah C5



- 0.108.0002
Caricabatterie 24V 25A
220-240/50-60



- 4.508.1594 Lama anteriore in poliuretano L.960 TH.3 Sh.40
- 4.508.1596 Lama posteriore in poliuretano L.1000 TH.4 Sh.40



- 2 x 5.511.1106 Spazzola Tynex Ø 330 mm-13"
- 2 x 5.511.1255 Spazzola PPL 0,03 Ø 330 mm-13"
- 2 x 5.511.1202 Spazzola PES Ø 330 mm - 13"



- 2 x 5.511.1107 Disco trascinatore EWU Ø 330 mm-13"



(Confezione da 5 pz)

- 2 x 6.508.0030 - Ø 340 mm - 13"- beige
- 2 x 6.508.0037 - Ø 340 mm - 13"- Verde
- 2 x 6.508.0044 - Ø 340 mm - 13"- Nero



- 6.505.0062
Luce lampeggiante a led

Volante ergonomico con comandi e display digitali. Leva sollevamento tergipavimento e piatto spazzole meccanica di semplice utilizzo che riduce i costi di manutenzione e minimizza il tempo di training per gli operatori. Testata lavante bi spazzola con piatto monoblocco in acciaio che applica un'elevata pressione (32 kg.) sul pavimento, consentendo la rimozione in profondità di qualsiasi tipo di sporco.



La trazione posteriore su 2 ruote permette una maggior facilità per il superamento dei piani inclinati oltre ad aumentarne l'autonomia. La soluzione detergente è purificata da un filtro esterno facilmente accessibile che trattiene qualsiasi impurità, proteggendo in questo modo l'elettrovalvola. Grazie alla completa accessibilità di tutti i componenti la Kron Pico ha costi di manutenzione molto bassi.

La seduta confortevole ed ergonomica assicura comodità per lungo tempo all'operatore, aumentando la produttività del lavoro. Grazie alle ridotte dimensioni la si può utilizzare in luoghi piccoli dove abitualmente vengono utilizzati dei modelli uomo a terra. L'utilizzo della Kron Pico rende il lavoro più veloce e pratico con enorme risparmio di tempo.

