

# 專業自動洗地機

# CT110



清潔劑由刷盤中心 順刷盤轉動平均噴灑 不浪費及污漬牆角



機械性浮動刷盤設計 適宜任何不平整地面清潔 使機器保持最佳清潔效率



V形水刮組設計 集水/吸水效率佳



直覺式簡易操作 符號及符合人體 工學設計

# 獨特科技設計

TCL微電腦充電器



補充式充電設計,有效管理電池使用效能 及延長電池組獨立使用年限





全自動操作功能程式設計: 出水系統/清洗刷/吸水馬達 同步啟動/關閉 吸水馬達延遲關閉設計



清洗刷裝卸/吸水膠片/水管 更新,皆不需使用任何工具

# 電池組



搭載AGM-EV等級深度放電免保養電池,可節省保養費用及減低耗損成本,電池材質採100%可回收物料

### 清洗程式設定



電腦組模式操作介面: 啟動清洗按鍵,機器各清洗功能即待命 機器依據前進清洗速度自動調整出水量 電腦模組式設定,電池耗能,工作噪音低 自動警示故障,電力及機器操作現況



DOSE清潔劑供應系統: 清潔劑獨立自動與出水 依據比率混合供應,可節 省清潔劑使用量,且可輕 易更新清潔劑(選購配件)



特殊防泡沫系統有效保護

- •當污水槽水位滿即自動 停止吸水
- •清水槽無供應水時即 自動停機



黃色保養區域指示 及清洗刷毛耗損紅色 指示,使保養更簡便



掀背式污水槽設計,可輕易 檢視內部機件, 95%乳膠 材質吸水膠片堅固耐用, 特殊設計可四面更替使用



搭載雙具齒輪箱清洗 馬達及同軸驅動馬達

# Main technical characteristics

#### **Motors**

- Brushes rotation: independent oil bath motor gear box
- Brushes pressure: actuator with pressure adjustment system
- Suction: 3 stages with stainless steel fans and shaft
- Squeegee: automatic lift during reverse
- Traction: motor wheel with parallel axis, 16% climbing rate

#### **Plastics**

- Tanks: great thickness high density polyethylene
- Squeegee blades: made in Latex usable on 4 sides
- Hoses: suction and discharge made in high resistance polyurethane
- Wheels: oil resistantheel

#### Other characteristics

- Nylon standard brushes with maximum consumption indicator
- Electronic solution flow adjustment
- Solution tank discharge hose
- Positioned in height discharge hose with flow adjustment (ø 50 mm)
- Adjustable steering wheel angle

#### **Mechanics**

- Chassis: double treatment with galvanizing + die-castinghassi
- Bearings: shielded against humidity and water seepages
- Bolts and nuts: made in stainless steel where there are water contacts

#### **Electric system**

- Carbon brushes: easily changeable
- Boards: equipped with protective fi Im against water and humidity
- Solenoid valve: with Viton membrane resistant against chemical agents
- Sensors: solution and recovery water level protected against accidental impacts
- Display: digital with hour counter and battery level



Control panel
Brushes, solution and vacuum
inserted by one unique command
or singularly upon necessity

機型	清洗寬度 (mm)	吸水寬度 (mm)	清洗效率 (㎡/h)	刷盤數量	清水容量 (I)	污水容量 (I)	電力	前/後進 速 度 (Km/h)	淨重 (Kg)	體積 (LxWxH) (cm)
CT110 BT70	700	1010	4560	2	110	115	24V (4x6V)	6.5	214	1504×759×1201
CT110 BT85	850	1010	5600	2	110	115	24V (4x6V)	6.5	231	1504×909×1201

# 選購配件









權能國際股份有限公司