

# GREEN PRO FR 30 D 45 BC TOUCH



## Lavasciugapavimenti operatore a terra SERIE FR 30 - con TRAZIONE

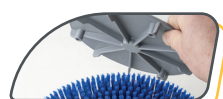
L'attenzione di Ghibli verso i temi ambientali ha portato alla nascita della GREEN PRO FR 30 D 45 BC TOUCH, nuova versione in materiale plastico riciclato del ben noto modello FR 30, da sempre importante punto di riferimento nel suo segmento di mercato. Lavasciuga da 30 litri di capacità che, grazie ad un innovativo sistema di soluzioni integrate, garantisce massima manovrabilità e facilità d'uso. Il pannello comandi con display, interattivo e di facile utilizzo, permette la rapida selezione di tutte le principali funzioni della macchina. La funzione "modalità silenziosa" è ideale per il day cleaning e in tutti gli ambienti (ospedali, scuole, case di riposo) dove essere silenziosi è un elemento imprescindibile e qualificante. Il tergitore, regolabile ed estremamente compatto (solo 65 cm), permette di ottenere risultati di asciugatura perfetti. Alta velocità (fino a 4,5 km/h), elevata produttività e grande autonomia di lavoro (oltre 2 ore). Il sistema TOUCH a sensori garantisce all'operatore la massima flessibilità e controllo nell'utilizzo della macchina.



23% DI PLASTICA  
RICICLATA



FUNZIONE MODALITÀ  
SILENZIOSA



BRUSH SOLUTION DIFFUSER



CERTIFICAZIONE EUUNITED



TERGITORE REGOLABILE E  
COMPATTO



FILTRO A IMMERSIONE



DEBRIS TRAY + FILTRO



TOUCH SYSTEM

### IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

| MODELLO                          | CODICE     | PEZZI / PALLET |
|----------------------------------|------------|----------------|
| GREEN PRO FR 30 D 45 BC<br>TOUCH | 13.4183.70 | 1              |

### GREEN

### CARATTERISTICHE GREEN

#### CARATTERISTICHE

|  |                                  |        |
|--|----------------------------------|--------|
| Plastica riciclata                             | %                                | 23     |
| Livello sonoro                                 | db(A)                            | 58 (*) |
| Consumi energetici al m <sup>2</sup>           | Wh/m <sup>2</sup>                | 0,42   |
| Emissioni di CO <sub>2</sub> al m <sup>2</sup> | gCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | 0,14   |

### PRO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### CARATTERISTICHE

|                                 |                   |              |
|---------------------------------|-------------------|--------------|
| Larghezza pista lavaggio        | mm                | 430          |
| Larghezza di aspirazione        | mm                | 650          |
| Resa oraria (teorica - pratica) | m <sup>2</sup> /h | 1935 - 1160  |
| Alimentazione                   |                   | Batteria 24V |
| Potenza installata              | W                 | 930          |
| Avanzamento                     |                   | Trazionata   |
| Codice IP                       |                   | IPX3         |

#### BATTERIE

|                                   |                             |                 |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Tipo                              | Set 2 batterie Gel 12V 76Ah |                 |
| Autonomia                         | h - min                     | 2 h             |
| Dimensioni vano batteria x numero | mm x nr                     | 340x340x240 X 1 |

#### SPAZZOLE

|                                    |                        |               |
|------------------------------------|------------------------|---------------|
| Diametro pad x numero              | mm - inch x nr         | 430 - 17" x 1 |
| Potenza motore x numero            | W x nr                 | 350 x 1       |
| Velocità motore                    | giri/min.              | 190           |
| Peso testata - pressione specifica | Kg - g/cm <sup>2</sup> | 18 - 17,4     |

#### TRAZIONE

|  |      |     |
|--|------|-----|
| Potenza motore                             | W    | 180 |
| Velocità avanzamento massima               | Km/h | 4,5 |
| Pendenza massima superabile a pieno carico | %    | 2   |

#### ASPIRAZIONE

|                               |                           |      |
|-------------------------------|---------------------------|------|
| Potenza motore                | W                         | 400  |
| Depressione (colonna d'acqua) | mbar - mmH <sub>2</sub> O | 1189 |
| Portata d'aria                | l/s                       | 28   |

#### SERBATOIO

|                               |                  |                |
|-------------------------------|------------------|----------------|
| Tipologia                     | Doppio serbatoio |                |
| Capacità soluzione            | l                | 30             |
| Capacità recupero             | l                | 33             |
| Peso (a vuoto - con batterie) | Kg               | 81,88 - 136,08 |
| Dimensioni                    | mm               | 1210x560x1020  |

#### ACCESSORI IN DOTAZIONE

| MODELLO  | CODICE     |
|--|------------|
| Tubo di carico acqua                                 | 30.0024.00 |
| 17" Spazzola polipropilene Ø 0,7                     | 40.0002.00 |
| Brush Solution Diffuser                              | 96.0207.00 |
| Caricabatterie a bordo 24V 9A                        | 22.0623.00 |
| Set 2 batterie gel 12V 76Ah                          | 18.0000.00 |
| Paraspruzzi sganciabile (senza setole)               | 24.0263.00 |
| Setole paraspruzzi                                   | 40.4006.00 |
| Set gomme tergitore in gomma naturale (fronte/retro) | 96.0159.00 |
| Peso aggiuntivo per tergitore (1x700 g) (**)         | 96.0171.00 |

#### ACCESSORI OPTIONAL

| MODELLO   | CODICE     |
|---|------------|
| 17" Spazzola polipropilene Ø 0,9                  | 40.0102.00 |
| 17" Spazzola tynex Ø 1,2 grit 80                  | 40.0202.00 |
| Disco trasciatore 420 mm (per pad da 17")         | 40.1007.00 |
| Set gomme tergitore in poliuretano (fronte/retro) | 96.0011.00 |

(\*) Funzione modalità silenziosa

(\*\*) Il limite massimo di pesi installabili è uno