



# ET

65R - 75R - 85R  
70 RULLI - 65RHP - 75RHP



*fiorentini*



# ET 65R - 75R - 85R 70 RULLI - 65RHP - 75RHP

| SPECIFICHE PRINCIPALI<br>TECHNICAL SPECIFICATIONS<br>PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES   | ET 65 R           | ET 75 R  | ET 85 R  | ET 70 RULLI  | ET 65 RHP   | ET 75 RHP   |
|--|-------------------|--|--|--|---|---|
| Larghezza utile di lavoro<br>Scrubbing width<br>Largeur de nettoyage   | mm                | 650  | 750  | 820  | 700   | 750   |
| Rendimento orario max.<br>Cleaning capacity up to<br>Rendement jusqu'à   | m <sup>2</sup> /h | 3900   | 4500   | 4920   | 4200  | 4500  |
| Autonomia di lavoro max.<br>Operating range<br>Autonomie   | h                 | 4,15   | 4,15   | 4  | 4,15  | 4   |
| Capacità serbatoio soluzione<br>Solution tank capacity<br>Capacité réservoir solution  | l                 | 125  | 125  | 125  | 125   | 125   |
| Capacità serbatoio recupero<br>Recovery tank capacity<br>Capacité réservoir récupération   | l                 | 100  | 100  | 100  | 100   | 100   |
| Capacità contenitore rifiuti<br>Waste tank capacity<br>Capacité bac de vidange   |                   | /  | /  | /  | 7   | /   |
| Trazione<br>Mechanical drive<br>Traction   |                   | ant./motoruota<br>front./drive wheel<br>anterieure/motoroue            | ant./motoruota<br>front./drive wheel<br>anterieure/motoroue            | ant./motoruota<br>front./drive wheel<br>anterieure/motoroue            | ant./motoruota<br>front./drive wheel<br>anterieure/motoroue         | ant./motoruota<br>front./drive wheel<br>anterieure/motoroue |
| Sistema di guida<br>Steering system<br>Système de direction  |                   | manubrio o volante<br>handlebar or steering wheel<br>poignée ou volant | manubrio o volante<br>handlebar or steering wheel<br>poignée ou volant | manubrio o volante<br>handlebar or steering wheel<br>poignée ou volant | manubrio<br>handlebar<br>poignée                                    | manubrio<br>handlebar<br>poignée                            |
| Velocità di avanzamento<br>Forward speed<br>Vitesse d'avancement   | Km/h              | 0/6  | 0/6  | 0/6  | 0/6   | 0/6   |
| Pendenza superabile a pieno carico<br>Max. slope<br>Pente max. surmontable   | %                 | 7  | 7  | 7  | 7   | 7   |
| Depressione<br>Water lift<br>Dépression  | mBar              | 145  | 145  | 145  | 145   | 145   |
| Pressione testata spazzole<br>Brush pressure<br>Pression des brosses   | Kg                | 30   | 30   | 35   | 30  | 60 - 90   |
| Rumorosità<br>Noise level<br>Bruit   | dB                | <70  | <70  | <70  | <70   | <70   |
| Corridoio minimo di sterzata<br>Necessary width for U-turn<br>Couloir pour demi-tour   | mm                | 1850   | 1900   | 1950   | 1850  | 1900  |
| <b>SPECIFICHE ALIMENTAZIONE<br/>POWER SPECIFICATIONS<br/>DONNEES DE L'ALIMENTATION</b>   |                   |  |  |  |   |   |
| Motore di aspirazione<br>Vacuum motor<br>Moteur d'aspiration   | w                 | 1x 600w  | 1x 600w  | 1x 600w  | 1x 600w   | 1x 600w   |
| Motore spazzole<br>Brush motor<br>Moteur des brosses   | w                 | 1x 700w  | 1x 700w  | 1x 1000w   | 2x 400w   | 1x 1000w  |
| Motore trazione<br>Traction motor<br>Moteur traction   | w                 | 1x 700w  | 1x 700w  | 1x 700w  | 1x 700w   | 1x 700w   |
| Alimentazione<br>Voltage<br>Alimentation   |                   | 24v<br>4x 6v 330A/h  | 24v<br>4x 6v 330A/h  | 24v<br>4x 6v 330A/h  | 24v<br>4x 6v 330A/h   | 24v<br>4x 6v 330A/h   |
| Caricabatteria<br>Battery charger<br>Chargeur de batterie  |                   | 24v 25A/h  | 24v 25A/h  | 24v 25A/h  | 24v 25A/h   | 24v 25A/h   |
| <b>DIMENSIONI E PESI<br/>DIMENSIONS &amp; WEIGHT<br/>DIMENSIONS ET POIDS</b>   |                   |  |  |  |   |   |
| Misure: L x l x h<br>Measures: L x w x h<br>Mesures: L x l x h   | mm                | 1190 x 640 x 1260  | 1190 x 640 x 1260  | 1190 x 640 x 1260  | 1190 x 760 x 1260   | 1190 x 640 x 1300   |
| Numero diametro spazzola/e<br>Number of brushes and diameter<br>Nombre et diamètre des brosses   | mm                | 2x Ø330  | 2x Ø380  | 2x Ø410  | n° 2 rulli<br>n° 2 cylindr. br.<br>n° 2 br. cylindr.<br>Ø105 L: 650 | 2x Ø330   |
| Larghezza tergilavaggio<br>Squeegee width<br>Largeur du suceur   | mm                | 880  | 980  | 1000   | 980   | 880   |
| Peso macchina a vuoto<br>(senza batteria/acqua/operatore)<br>Weight of the machine<br>(without batteries/water/operator)<br>Poids de la machine<br>(sans batteries/eau/ opérateur) | kg                | 185  | 185  | 190  | 185   | 190   |
| Peso batterie (apx.)<br>Weight of the batteries (approx.)<br>Poids des batteries (approx.)   | kg                | 4 x 40   | 4 x 40   | 4 x 40   | 4 x 40  | 4 x 40  |

**ING. O. FIORENTINI s.r.l.**

"THE BEST IN FLOOR MACHINES"  
aforentini@ingfiorentini.it sales@ingfiorentini.it  
www.ingfiorentini.it

**FILIALI:**

20132 MILANO - Fax 02 - 2592779  
Via Palmanova, 211/a - Tel. 02 - 27207783 - 2564810  
00155 ROMA - Fax 06 - 22754065  
Via Carlo Carrà, 13 - Tel. 06 - 22754040 - 22754060

**STABILIMENTO:**

50030 PIANCALDOLI (FI) - Fax 055 - 817144  
Loc. Rombola - Tel. 055 - 8173610

Distributed by:

