



## MOSTER 185 FACTORY R

### DAI GAS ALL'EMOZIONE

Rosso, come la passione e l'energia della competizione. Come la forza che scorre dentro quando sei in gara e vuoi dare il massimo, spingendoti al limite. Il nostro Moster 185 Factory R è un motore evoluto e cambiato, con uno spirito "racing", capace di regalare emozioni nuove mai provate prima. È più potente della versione precedente, con componenti di alta precisione e di alta qualità. Il rapporto peso/potenza è eccezionale: solo 13,7 kg di peso per 96 kg di spinta con un'elica da 140 cm, assolutamente unica nella sua categoria. È il motore ideale per le competizioni, in particolare lo slalom, ed è progettato per utenti esperti, che vogliono un motore ad alte prestazioni. I componenti "di lusso" montati su questo motore offrono linee e forme ancora più raffinate ed eleganti. Una vera macchina da competizione che vi stupirà fin dal primo volo.

Scopri di più su [www.vittorazi.com](http://www.vittorazi.com)



|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Ciclo</b>          | 2 tempi  |
| <b>Cilindrata</b>     | 184,7 cc   |
| <b>Potenza</b>        | 27 CV a 8.800 RPM  |
| <b>Aspirazione</b>    | Silenziatore airbox in fibra di carbonio<br>Carburatore a membrana<br>Aspirazione lamellare  |
| <b>Raffreddamento</b> | Raffreddamento ad aria,<br>flusso estrattivo dall'elica, convogliatore incluso   |
| <b>Avviamento</b>     | Manuale: 3S (Soft Starter System)  |
| <b>Trasmissione</b>   | Sistema Poly V-belt con frizione centrifuga  |
| <b>Riduzione</b>      | 1/2,87   |
| <b>Scarico</b>        | Sistema di scarico ottimizzato, interamente cromato<br>Sistema a doppio giunto, sistema di rinforzo a doppia costola<br>Tubo silenziatore in fibra di carbonio<br>Foro filettato per sensore EGT |
| <b>Carburante</b>     | Benzina senza piombo<br>con olio sintetico 1,5% (Motul800)   |
| <b>Consumi</b>        | 3,3 litri/ora a 30 kg di spinta statica,<br>elica 140 cm a 5.250 RPM (2 pale)  |
| <b>Peso</b>           | 13,7 kg  |
| <b>Spinta statica</b> | 96 kg elica 140 cm a 8.800 RPM (2 pale)  |