

ATOM



ATOM80 MY25

L'ENERGIA DEL DIVERTIMENTO

Il motore Atom80 incarna la leggerezza e il comfort, offrendo un equilibrio perfetto tra facilità d'uso e prestazioni.

Ottimizzato per un utilizzo senza sforzo, consente decolli stabili e manovre fluide, rendendolo perfetto per le scuole di volo e per quei piloti che amano esplorare il mondo dall'alto in totale spensieratezza.

È il motore ideale per chi si avvicina al mondo del volo, ma anche per i piloti esperti che cercano un motore compatto e agile, e per i piloti di parapendio che vogliono dare la giusta dose di turbo alle loro epiche imprese.

Estremamente efficiente e compatto, è il compagno perfetto per lunghe avventure nei cieli e per chi desidera trasportarlo facilmente, anche in aereo.

L'Atom80 MY25 è stato progettato per offrire nuove caratteristiche e livelli superiori di prestazioni. Con aggiornamenti mirati, questo motore è diventato un punto di riferimento per durata e comfort di volo.

Un motore leggero e ad alte prestazioni che unisce la facilità di manutenzione a una longevità senza pari.

Scopri di più su vittorazi.com



Ciclo	2 tempi
Cilindrata	78,2 cc
Potenza	16 CV a 9.500 RPM
Aspirazione	Silenziatore airbox Carburatore a membrana (serie WB) Aspirazione lamellare
Raffreddamento	Sistema di ventilazione ad aria forzata con ventola e convogliatore
Avviamento	Manuale
Trasmissione	Sistema di ingranaggi a denti elicoidali lubrificati ad olio. Frizione centrifuga regolabile
Reduzione	1/3,8
Scarico	Sistema di scarico ottimizzato Collettore cromato e sistema a doppio giunto Tubo silenziatore integrato con camera "Db-killer"
Carburante	Benzina senza piombo con olio sintetico 2,0% (Motul710) Benzina senza piombo con olio sintetico 1,5% (Motul800)
Consumi	2,7 litri/ora a 30 kg di spinta statica, elica 130 cm a 7.600 RPM (2 pale)
Peso	10,4 kg
Spinta statica	55 kg con elica 130 cm a 9.650 RPM (2 pale) 52 kg con elica 125 cm a 9.600 RPM (2 pale)