



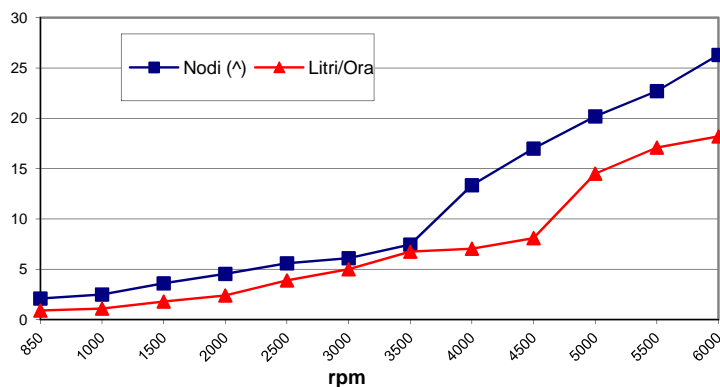
BF 40D

### Prestazioni

Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
850	2,1	0,9	2,22
1000	2,5	1,1	2,27
1500	3,6	1,8	2,00
2000	4,6	2,4	1,90
2500	5,6	3,9	1,44
3000	6,1	5,0	1,22
3500	7,5	6,8	1,10
4000	13,4	7,1	1,89
4500	17,0	8,1	2,10
5000	20,2	14,5	1,39
5500	22,7	17,1	1,33
6000	26,3	18,2	1,45

Tempo planata: 5 s

Minimo planata: 10,4 Nodi - 3700 Giri/Min - 6,6 Litri/Ora



(^) 1 nodo = 1 miglio nautico/h = 1,852 km/h

Velocità rilevata mediante strumento GPS

Consumi rilevati mediante strumentazione Garmin GMI-10

Test eseguito e certificato da Honda Italia Industriale S.p.A.

### Motonautica Vesuviana 500 Comfort

Lunghezza f.t.	5,02 m
Larghezza f.t.	4,22 m
Peso a secco	410 kg
Max Potenza	117 Hp
Potenza installata	40 Hp
Capacità carburante	80 l

### Honda BF40D LRTU

Potenza	40 Hp
Alimentazione	iniezione
Cilindrata	808 cc
Peso	98 kg
Rapporto al piede	2
Altezza di montaggio	#1
Elica (Diametro x Passo)	11" 1/4 x 13" 3 pale All.

### Condizioni del test:

Peso condizioni test	740 kg
Numero di persone	2
Temperatura aria	22 °C
Temperatura acqua	nd °C
Altitudine	s.l.m.
Velocità del vento	0 - 5 Nodi
Condizioni del mare	Poco mosso

### Commenti:

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 25 lt carburante, equipaggiamento test. Carena pulita senza antivegetativa

### Note per il cliente:

I valori indicati sono stati rilevati nella prova effettuata e nelle specifiche condizioni riportate. E' bene considerare che differenti condizioni ambientali, di carico e di set-up dell'imbarcazione possono influire sulle prestazioni. Per queste ragioni i dati riportati non devono influenzare, in alcun modo, il giudizio sull'imbarcazione.