



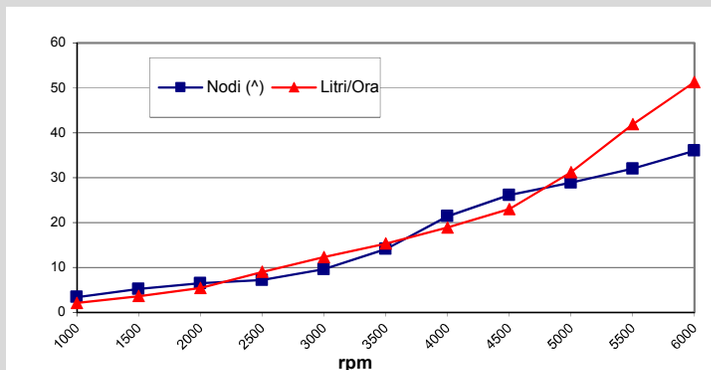
PRESTAZIONI

Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
750	2,8	1,2	2,33
1000	3,4	2,1	1,62
1500	5,2	3,6	1,44
2000	6,5	5,4	1,20
2500	7,2	9,0	0,80
3000	9,6	12,3	0,78
3500	14,1	15,3	0,92
4000	21,4	18,9	1,13
4500	26,1	23,0	1,13
5000	28,9	31,2	0,93
5500	32,0	41,9	0,76
6000	36,0	51,3	0,70

ECOmo

Tempo planata: 5 s

Minimo di planat: 14 Nodi - 3450 Giri/Min - 15 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 Motor Europe Ltd (Italia)

INVICTUS 200FX

Lunghezza f.t.	6,10 m
Larghezza f.t.	2,40 m
Peso a secco	850 kg
Max Potenza	150 Hp
Potenza installata	150 Hp
Capacità carburante	200 l

Honda BF150A LU

Potenza	150 Hp
Alimentazione	iniezione
Cilindrata	2354 cc
Peso	220 kg
Rapporto al piede	2,14
Altezza di montaggio	#2
Elica (Diametro x Passo)	14 1/4" x 17" 3 pale Acc.

Condizioni del test:

Peso condizioni test	1580 kg
Numero di persone	2
Temperatura aria	nd °C
Temperatura acqua	nd °C
Altitudine	185 s.l.m.
Velocità del vento	0-1 Nodi
Condizioni del Lago	Calmò

Commenti:

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 90 lt carburante, 30 lt. acqua ed equipaggiamento test. Carena con 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.