

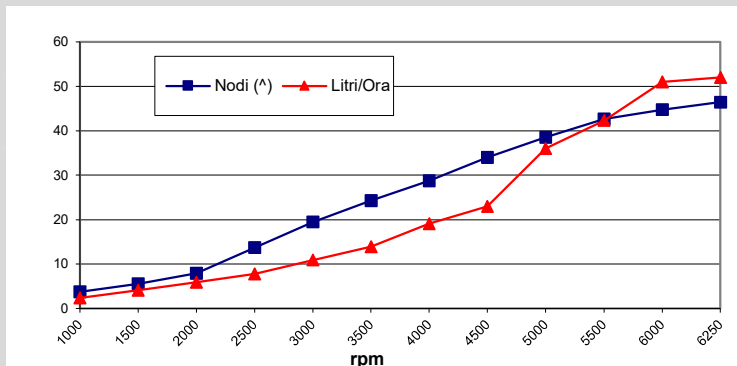


## PRESTAZIONI

Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
650	2,7	1,2	2,21
1000	3,8	2,4	1,56
1500	5,6	4,1	1,35
2000	7,9	5,9	1,34
2500	13,8	7,8	1,76
3000	19,5	10,9	1,79
3500	24,3	13,9	1,74
4000	28,7	19,1	1,50
4500	34,0	23,0	1,48
5000	38,5	36,0	1,07
5500	42,7	42,3	1,01
6000	44,8	51,0	0,88
6250	46,5	52,0	0,89

Tempo planata: 3 s

Minimo di planata: 14,5 Nodi - 2600 Giri/Min



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

Velocità rilevata mediante strumento GPS

Consumi rilevati mediante strumentazione Display Honda 4.3

Test eseguito e certificato da Honda Motor Europe Ltd (Italia)

## FOCCHI 620 TWIN

Lunghezza f.t.	6,20 m
Larghezza f.t.	2,54 m
Peso a secco senza motore (Pubblicato)	530 kg
Max potenza applicabile	150 Hp
Potenza installata	150 Hp
Capacità serbatoio carburante	118 l

## Honda BF150D LDU

Potenza	150 Hp
Alimentazione	iniezione
Cilindrata	2354 cc
Peso	221 kg
Rapporto al piede	2,14
Altezza di montaggio	#1
Elica (Diametro x Passo)	14 3/4" x 20" 3 pale Acc.

## Condizioni del test:

Peso condizioni test (Approssimativo)	975 kg
Numero di persone	2
Temperatura aria	25 °C
Temperatura acqua	nd °C
Altitudine	205 S.L.M.
Velocità del vento	0 - 4 Nodi
Condizioni del lago	Leggermente mosso

## Commenti:

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 35 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.