

Bollettino: HND_SPB_001_2024
Data Test: 13/09/2024

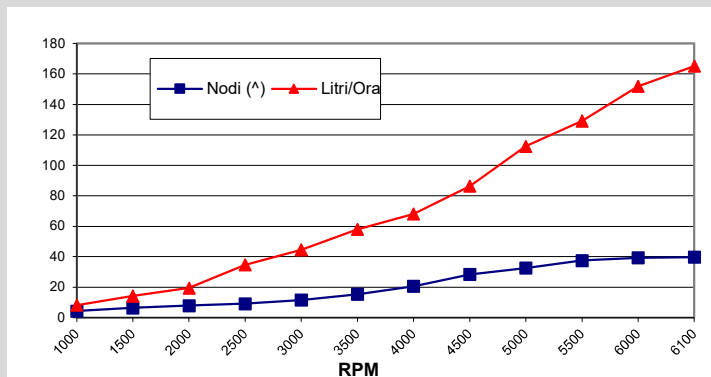


PRESTAZIONI

Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
650	2,4	4,6	0,52
1000	4,3	8,2	0,52
1500	6,5	14,2	0,46
2000	7,9	19,5	0,41
2500	9,2	34,6	0,27
3000	11,5	44,6	0,26
3500	15,2	58,0	0,26
4000	20,6	68,0	0,30
4500	28,3	86,4	0,33
5000	32,6	112,6	0,29
5500	37,5	129,2	0,29
6000	39,3	152,0	0,26
6100	39,6	165,2	0,24

ECONOMY

Tempo planata: 4 Sec.



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

Velocità rilevata mediante strumento GPS

Consumi rilevati mediante strumentazione Honda Marine

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

JEANNEAU MERRY FISHER 895 S2

Lunghezza f.t.	8,94 m
Larghezza f.t.	3,00 m
Peso a secco senza motore (Pubblicato)	4197 kg
Max potenza applicabile	500 Hp
Potenza installata	500 Hp
Capacità serbatoio carburante	600 l

HONDA: 2 x BF250D XDU/XCDU

Potenza	250 Hp
Alimentazione	Injection
Cilindrata	3583 cc
Peso a secco	282 kg
Rapporto al piede	2.0:1
Altezza montaggio motore	#3
Elica (Diametro / Passo)	15 1/2" x 17" 3 Pale S/S

CONDIZIONI DEL TEST:

Peso condizioni test (Approssimativo)	5670 kg
Numero di persone a bordo	2
Temperatura aria	28 °C
Temperatura acqua	n/a °C
Altitudine	0
Velocità del vento	2/3 Nodi
Condizioni area test (Mare)	Calmo

Commenti:

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 600 lt. di carburante, equipaggiamento test.

Carena con antivegetativa.

Note:

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.