Performance Bulletin Bollettino: HND_SVR_001_2018

Data Test:

10/07/2018

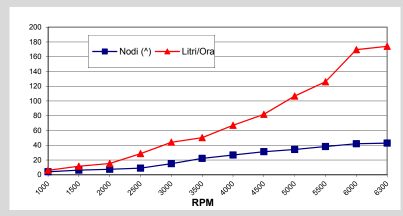




PRESTAZIONI

	Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
	650	2,9	3,5	0,83
	1000	4,1	6,1	0,67
	1500	6,3	11,6	0,54
	2000	7,5	15,3	0,49
0	2500	9,0	28,7	0,31
	3000	15,1	44,1	0,34
9 in Column	3500	22,3	50,3	0,44
	4000	26,8	67,0	0,40
	4500	31,3	81,9	0,38
	5000	34,3	106,6	0,32
	5500	38,3	126,0	0,30
	6000	42,1	169,5	0,25
	6300	42,9	174,0	0,25

Tempo planata: 5 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)

SAVER 280 CABIN SPORT

Lunghezza f.t.	8,35 m
Larghezza f.t.	3,00 m
Peso a secco senza motore (Pubblicato)	2800 kg
Max potenza applicabile	500 Hp
Potenza installata	500 Hp
Capacità serbatoio carburante	450 I

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 motor	re #2
Elica (Diametro / Passo)	15 3/8" x 18" 3 Pale S/S

CONDIZIONI TEST:

Peso condizioni test (Approssimativo)	3840 kg
Numero di persone a bordo	3
Temperatura aria	32 °C
Temperatura acqua	n/a °C
Altitudine	0
Velocità del vento	2/3 Nodi
Condizioni area test (Mare)	Calmo

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 180 lt carburante, equipaggiamento test. Carena con antivegetativa.

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.