

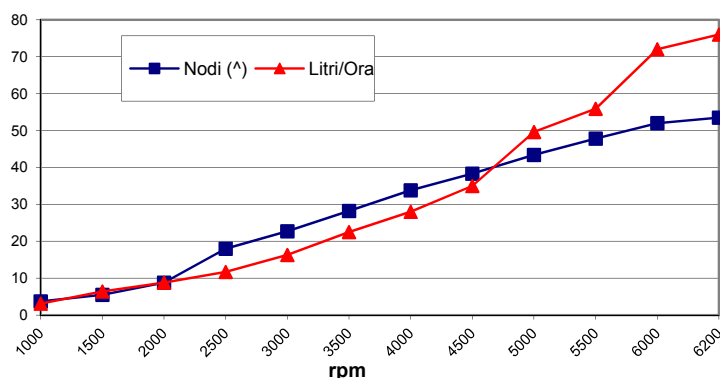


Prestazioni

Giri/Min.	Nodi (^)	Litri/Ora	Miglia/Litro
650	2,7	1,6	1,69
1000	3,7	3,1	1,19
1500	5,5	6,4	0,86
2000	8,8	8,8	1,00
2500	18,0	11,7	1,54
3000	22,7	16,3	1,39
3500	28,2	22,5	1,25
4000	33,8	28,0	1,21
4500	38,3	35,0	1,09
5000	43,4	49,6	0,88
5500	47,8	55,9	0,86
6000	52,0	72,0	0,72
6200	53,5	76,0	0,70

Tempo planata: 3 s

Minimo planata: 13,0 Nodi - 2300Giri/Min



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

Velocità rilevata mediante strumento GPS

Consumi rilevati mediante strumentazione Garmin GMI-10

FOCCHI 730 Family

Lunghezza f.t.	7,30 m
Larghezza f.t.	2,75 m
Peso a secco gommone	750 kg
Max Potenza	300 Hp
Potenza installata	225 Hp
Capacità carburante	200 l

Honda BF225AK1 XU

Potenza	225 Hp
Alimentazione	iniezione
Cilindrata	3471 cc
Peso	267 kg
Rapporto al piede	1,87
Altezza di montaggio	#2
Elica (Diametro x Passo)	14 1/4" x 21" 3 pale Acc.

Condizioni del test:

Peso condizioni test	1370 kg
Numero di persone	2
Temperatura aria	16 °C
Temperatura acqua	nd °C
Altitudine	205 m s.l.m.
Velocità del vento	0 - 5 Nodi
Condizioni del lago	Calmò

Commenti:

Il peso dell'imbarcazione di prova include: dotazioni di bordo, 30 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.