



HONDA FF 300 MOTOZAPPA 57 cc

Reference: FF 300 K1 DE T2

HONDA FF300 MOTOZAPPA 57cc

HONDA FF300 MOTOZAPPA è controrotante completo di motore 4 tempi Honda GXV57 capace di erogare una potenza netta di 1,5KW.

HONDA FF300 è una motozappa potenti e affidabili adatte per ogni tipo di applicazione. Sono molto maneggevoli e le loro speciali frese controrotanti velocizzano enormemente il lavoro.

Utilizzare la motozappa HONDA FF300 è facile come fare una passeggiata. Questo perché il prestante motore a 4 tempi è dotato di marce multiple ed eroga di volta in volta solo la quantità di potenza necessaria, indipendentemente dalle condizioni di lavoro.

HONDA motozappa FF300 offre una potenza stabile e affidabile con emissioni ridotte e più pulite, in oltre i motori a benzina a 4 tempi evitano la confusione legata alla miscelazione di olio e carburante.

HONDA FF300 motozappa non richiedono un intervallo di riscaldamento per raggiungere le massime prestazioni. Ciò si traduce in un'ottima autonomia dei consumi e, di riflesso, in un maggiore risparmio.

Grazie al suo potente 4 tempi, del gruppo trasmissione e di una robusta frizione la motozappa HONDA FF300 è in grado di sprigionare tutta la sua potenza verso le lame controrotanti, permettendovi di avere un ottimo risultato con il minimo sforzo e impiego di tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA FF300 MOTOZAPPA:

Larghezza di lavoro massima: 410 mm

Profondità di lavoro massima: 160 mm

Velocità di marcia avanti: 3

Velocità di retromarcia: 1

Velocità di rotazione in avanti (giri/min.): 0.15 - 1 m/s

Velocità di rotazione all'indietro (giri/min.): 0.3 m/s

Velocità di rotazione presa di forza (bassa/elevata) (giri/min.): 131

Dimensioni (L x P x A): 1,465 x 465 x 1,010 mm

Peso a secco (kg): 50.5

Motore: OHC 4 Tempi

Modello: GXV57

Cilindrata (cc): 57

Potenza netta (kW/ giri/min.): 1.5/4.800

Capacità del serbatoio carburante (litri): 1

Capacità olio motore (litri). 0.26

Avviamento: Avviamento a strappo

Frizione di trasmissione: Manuale - Mandrino a espansione

Trasmissione: Ruote - Ingranaggio epicicloidale per ingranaggio conico
Trasmissione finale: Ruote - Ingranaggio costante - Frese catena e ingranaggio
Differenziale / frizione laterale: Sì
Pressione sonora all'orecchio dell'operatore (dB(A)+): 74
Livello di potenza sonora garantito (dB(A)++): 92
Vibrazioni (m/sec²): 4.5

Se stai cercando una Motozappa con altre caratteristiche allora puoi vedere il nostro intero catalogo di [motozappe](#).

Technical Sheet

Carburante	Benzina
Motore	Honda GXV57 4 tempi
Giri motore (giri/min)	4800
Accensione	Autoavvolgente
Avviamento	A strappo con autoavvolgente
Cilindrata (cm ³)	57
Capacità olio (L)	0.26
Larghezza di lavoro (mm)	410
Tipo di trasmissione	Ingranaggio Costante
Potenza netta (kW)	1.5
Capacità serbatoio carburante (L)	1
Potenza acustica	92 dB(A)
Pressione acustica	74 dB(A)
Lunghezza (mm)	1465
Larghezza (mm)	465
Altezza (mm)	1010
Peso a secco (Kg)	50.5
Profondità di lavoro (mm)	160
Marca Motore	Honda