



Tagliare e spaccare  
la legna senza fatica

Costruzione macchine per taglio  
e lavorazione del legno

## SEGHE A NASTRO MUNDIAL VIMAR <<DIVISIONE HOBBY E SEGAOSSA>>

Nella vasta gamma dei modelli Vimar non potevano mancare le seghe a nastro da hobby, che è una presenza attiva nel lavoro artigianale e hobbista. Questa serie è stata creata per soddisfare ampiamente le esigenze dell'hobbista e dell'artigiano.

Inoltre il modello 200 viene usato anche per segaossa.

Realizzato in tre modelli

200 H - 320 H - 200 SEGAOSSA



MODELLI: 200 - 320 HOBBY



MODELLI: 200 SEGAOSSA

### MODELLO : 200 HOBBY



Con basamento

#### Descrizione:

Realizzate su una struttura in lamiera di acciaio stampato saldate elettricamente, i volani sono in alluminio fuso ricoperti di gomma montati su alberi in acciaio con cuscinetti autolubrificanti complete di tutte le protezioni infortunistiche: le macchine si possono avere complete di basamento o senza basamento di lamiera, il quale serve come ripostiglio per i vari attrezzi.

#### Senza basamento

#### Caratteristiche tecniche:

1) Diametro volani	mm.	200
2) Massima lunghezza di taglio	mm.	195
3) Massima altezza di taglio	mm.	170
4) Piano di lavoro	mm.	350 x 350
5) Potenza motore		0,5 HP
6) Peso netto macchina	Kg.	37
7) Misure d'ingombro	alt. 900 x larg. 500 x lung. 500 mm	
8) Sviluppo lama	mt.	183



### MODELLO : 200 SEGAOSSA

#### Descrizione:

I Modelli 200 segaossa vengono completamente costruiti in alluminio con il piano Inox per igienicità sulle parti tagliate

#### Caratteristiche tecniche:

1) Diametro volani	mm.	200
2) Massima lunghezza di taglio	mm.	195
3) Massima altezza di taglio	mm.	170
4) Piano di lavoro	mm.	350 x 350
5) Potenza motore		1 HP
6) Peso netto macchina	Kg.	32
7) Misure d'ingombro	alt. 900 x larg. 500 x lung. 500 mm	
8) Sviluppo lama	mt.	160



### MODELLO : 320 HOBBY

#### Descrizione:

Realizzato su una struttura in lamiera di acciaio stampato, saldato elettricamente. I volani sono in alluminio fuso, ricoperti di gomma, montati su alberi in acciaio con cuscinetti autolubrificanti, completi di tutte le protezioni infortunistiche. Le macchine si possono avere complete di basamento o senza basamento di lamiera, che serve come ripostiglio per i vari attrezzi.

#### Caratteristiche tecniche:

1) Diametro volani	mm.	320
2) Massima lunghezza di taglio	mm.	310
3) Massima altezza di taglio	mm.	280
4) Piano di lavoro	mm.	470 x 530
5) Potenza motore		1 HP
6) Peso netto macchina	Kg.	74
7) Misure d'ingombro	alt. 1200 x larg. 700 x lung. 600 mm	
8) Sviluppo lama	mt.	260



con basamento



senza basamento