



62.62



## DESCRIZIONE

Macchine concepite per soddisfare un'ampia gamma di utenti, dai privati esigenti e con elevate frequenze di utilizzo fino agli agricoltori. La compattezza, la versatilità ed un buon rapporto peso potenza garantiscono ottime prestazioni di taglio per qualsiasi impiego: sramatura, potatura e taglio di fusti di medie dimensioni.

## CARATTERISTICHE

### CARBURATORE



Carburatore Walbro WT a membrana di prima fascia con primer per un'accensione immediata che facilita l'utilizzo della macchina in ogni posizione e senza fuoriuscita di miscela. Le membrane in Mylar resistono alle benzine senza piombo anche con una elevata percentuale di alcool e a quelle alchilate, mantenendo flessibilità nel tempo.

### POMPA OLIO



Di portata regolabile e realizzata in acciaio per garantire la miglior affidabilità e durata. In questo modo viene apportata una quantità ottimale d'olio per un più facile scorrimento senza sprechi ed una durata maggiore di barra e catena.

### SIST. ANTIVIBRAZIONI



E' formato da quattro molle, apposti su determinate zone di sforzo, e permette di lavorare in condizioni ottimali, riducendo drasticamente le già basse vibrazioni generate dal motore.

### BARRA PORTA-CATENA

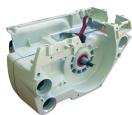


Fissata sulla struttura in magnesio del motore per una maggior rigidità dell'insieme e per evitare pericolose flessioni. In questo modo la catena lavora in maniera ottimale, più affidabile e professionale. Il tendicatena permette una regolazione comoda e veloce.

### SERBATOIO

Trasparente per un immediato controllo del livello carburante, nuovo tappo più largo e robusto che assicura un uso comodo ed una perfetta tenuta. GOMMINI e TUBETTI in Viton, materiale resistente alle benzine senza piombo ed alle elevate temperature. SFIATO studiato per evitare il fenomeno del Vapor - Lock.

## STRUTTURA



Interamente in magnesio minimizza il peso della motosega e ne aumenta la rigidità e la durata; permette inoltre di ridurre la temperatura del motore a vantaggio delle prestazioni.

## ALBERO MOTORE



In acciaio da cementazione con gabbia a rulli argentata per motori da competizione, CILINDRO SPECIFICO ad alto rendimento e PISTONE iper-leggero per vibrazioni minime con due fasce in ghisa speciale per una resistenza superiore. Potenza ed affidabilità mantenute nel tempo.

## FILTRO ARIA



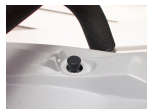
In cui l'aria aspirata è messa in rotazione dal volano. La forza centrifuga proietta verso l'esterno le particelle più grosse che vengono poi espulse attraverso una rampa in salita. Grazie a questo canale di pre-filtrazione, al filtro viene convogliata soltanto aria già parzialmente depurata garantendo più lunghi intervalli di autonomia.

## ACCENSIONE DIGITALE



Ad anticipo variabile, produce un elevato voltaggio che consente la messa in moto immediata e senza contraccolpi anche dopo periodi di lavoro estremo. Riduzione dei consumi e delle emissioni inquinanti. Un inserto in acciaio al centro del volano garantisce un perfetto accoppiamento con la bobina. CANDELA in ceramica speciale che aumenta il numero dei giri motore.

## DECOMPRESSORE



Facilita l'avviamento, già dotato di anticipo variabile, senza sforzo e senza strappi.

## MOTORE



La tecnologia e l'esperienza ACTIVE hanno permesso di progettare un innovativo MOTORE SPECIFICO in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi. Dotato di una coppia elevata e costante a diversi regimi di giri è idoneo ad una grande flessibilità di impieghi.

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE COMUNI DEI MODELLI:

- Tipo: *Active 2 Tempi*
- Cilindrata: *62,0 CC*
- Potenza (Kw/CV): *3,4/4,6*
- Peso (senza barra e catena) (Kg): *5,6*
- Accensione: *Digitale*
- Filtro Aria: *Singolo*
- Capacità Serbatoio (Lt.): *0,63*
- Capacità Serbatoio Olio (Lt.): *0,34*
- Fissaggio Barra: *2 prigionieri*

### MODELLO:

#### .325" x 1.5/40 cm

- Catena: *.325" x 1,5*
- Barra (cm): *40*
- Maglie: *66*

#### .325" x 1.5/45 cm

- Catena: *.325" x 1,5*
- Barra (cm): *45*
- Maglie: *72*

#### 3/8" x 1.5/45 cm

- Catena: *3/8" x 1,5*
- Barra (cm): *45*
- Maglie: *68*

#### 3/8" x 1.5/50 cm

- Catena: *3/8" x 1,5*
- Barra (cm): *50*
- Maglie: *72*