



## DECESPUGLIATORI PER MINIESCAVATORI:

I **decespugliatori** hanno un'ampiezza di lavoro fino a 190 cm e un motore a funzionamento bidirezionale che rende più semplice l'eliminazione degli arbusti eventualmente impigliati nel rotore e hanno una **pressione massima** supportata dal motore **250 bar**. Le **t**  
**rince**

hanno la particolarità di essere equipaggiati con una coppia di coltelli trinciaerba a Y più un terzo coltello centrale, sono quindi in grado di sminuzzare arbusti e rami fino a 12 cm di diametro.

### **I decespugliatori Ghedini Ing. Fabio**

hanno il vantaggio di essere costituiti di carpenteria a corpo unico che garantisce piena resistenza a tutte le nostre macchine proteggendole da eventuali urti esterni.

Il cliente che utilizza la **trincia per escavatore** può beneficiare del vantaggio che i nostri decespugliatori non richiedono un drenaggio esterno, questo permette al cliente di non effettuare modifiche sull'impianto ausiliario dell'escavatore. Sono la giusta soluzione per lavori di pulizia, sistemazione, potatura, bonifica di bordi stradali, di fossi e canali.



### **TRIVELLE PER MINIESCAVATORI:**

Le **trivelle** dispongono di corpo riduttore in acciaio che garantisce una piena robustezza della trivella e possono essere utilizzate per la perforazione su ogni tipo di terreno dal morbido al roccioso garantendo un'accurata perforazione dello stesso. Sono inoltre dotate di punte prolungabili sia con elica in fase sia con fusto.

Le **trivelle** sono dotate di doppio snodo che garantisce il movimento trasversale e longitudinale alle trivelle tale da permettere la perforazione perpendicolare del terreno indipendentemente dalla posizione dell'escavatore.

Le **trivelle** possono essere dotate di **piastra di connessione UT** che permette alla trivella di essere usata su minipale. Le

**testate**

delle

**Trivelle**

sono disponibili in diversi modelli, le punte invece in varie estensioni, diametri e lunghezze.



### **BENNE FALCIANTI PER MINIESCAVATORI:**

Le **Benne Falcianti** possono essere collegate a miniescavatori, escavatori e terne e hanno tre larghezze di lavoro: 1,5 - 2,5- 3,5m. Un grande vantaggio delle **Benne**

**Falcianti Ghedini Ing. Fabio**

è la possibilità di immergerle completamente in acqua e di effettuare due azioni in una con un notevole risparmio di tempo e di denaro. Consentono, infatti, di tagliare ogni tipo di vegetazione presente nell'acqua e contemporaneamente di ripulire il canale espellendo completamente la vegetazione. Questo rende il nostro prodotto assolutamente unico sul mercato e assicura ai nostri clienti una notevole precisione del lavoro.

Le

**Benne Falcianti**

sono la giusta soluzione per la pulizia di argini, fossi, canali e per qualsiasi altro lavoro di bonifica.