## Istruzioni d'uso

# Leva a uncino per tronchi

62366, 62368





Immagine similare, può variare a seconda del modello

Prima della messa in funzione del dispositivo leggere e osservare le istruzioni per l'uso e le norme di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

Come conseguenza del costante sviluppo del prodotto, illustrazioni, caratteristiche funzionali e i dati tecnici possono essere soggetti a leggere variazioni.





Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Nessuna parte di questo documento può essere copiata o riprodotta in qualsiasi forma senza previo consenso scritto. Tutti i diritti sono riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale per l'uso o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per garantire che il presente manuale utente sia completo, preciso e aggiornato, non si possono escludere errori.

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento di miglioramento, saremo lieti di ascoltarvi. È possibile inviare un'e-mail a:

## service@wiltec.info

o utilizzare il nostro modulo di contatto su:

#### https://www.wiltec.de/contacts/

La versione aggiornata di questo manuale in diverse lingue è disponibile sul nostro shop online:

https://www.wiltec.de/docsearch

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH Königsbenden 12 52249 Eschweiler

Per restituire la merce ai fini della sua sostituzione, riparazione o per altri scopi, si prega di utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per assicurare che la gestione del reclamo o la restituzione della merce sia gestita senza problemi, si prega di contattare il nostro team di assistenza anticipatamente.

Reparto resi WilTec Wildanger Technik GmbH Königsbenden 28 52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info** Tel: +49 2403 55592-0 Fax: +49 2403 55592-15





#### Introduzione

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto di qualità. Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, vi chiediamo di prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari nell'impiego di questo prodotto. A tal fine, vi preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e di assicurarvi di aver ben compreso il loro contenuto.

Conservare questo manuale in un luogo sicuro.

**AVVERTENZA:** Prima di usare l'articolo, leggere e comprendere tutte **le istruzioni di montaggio e funzionamento.** La mancata osservanza delle norme di sicurezza e delle altre indicazioni di base può causare gravi lesioni.

#### Destinazione d'uso

La leva a uncino è un valido aiuto in ambito forestale. Sia come sollevatore di tronchi sia come supporto per l'abbattimento, questo prodotto è un efficace tuttofare. La sua lunghezza ottimizza la forza di movimento.

## Descrizione del prodotto

La leva può essere facilmente collegata al tronco. L'impugnatura curva assicura una presa salda. Con questo utensile d'abbattimento, i tronchi possono essere girati attorno al loro asse longitudinale. L'articolo è utilizzabile anche come supporto per l'abbattimento di alberi mediante motosega. In questo caso, si tagliano  $\frac{2}{3}$  del diametro; la leva si conficca nella fessura creatasi e un altro taglio viene poi eseguito sotto di essa. Se la guida di taglio è tenuta ad angolo, si proteggono sia il sollevatore sia la catena della sega.

#### Dati tecnici

Articolo	Lunghezza (cm)	Max diametro tronco (cm)	Peso (kg)
62366	120	25	4
62368	80		3,7









#### Importanti informazioni di sicurezza



## **ATTENZIONE**

- Leggere e comprendere tutte le istruzioni. La mancata osservanza può causare gravi lesioni o danni alle cose.
- Le avvertenze, le precauzioni e le istruzioni contenute in questo manuale potrebbero non descrivere tutte le condizioni o situazioni che possono verificarsi durante il lavoro. Fate di questo utensile un uso cauto e razionale. Rispettate sempre l'ambiente e Assicurarsi che la leva sia maneggiata in modo sicuro e responsabile.
- Non consentire a nessuno di adoperare la leva finché non abbia letto il presente manuale e non abbia acquisito una conoscenza approfondita del suo funzionamento.
- Non modificare in alcun modo l'utensile. Modifiche non autorizzate possono compromettere il funzionamento e/o la sicurezza e ridurre la durata del prodotto. La leva è stata progettata per applicazioni specifiche.
- Utilizzare lo strumento adeguato al lavoro che si deve svolgere. NON tentare di utilizzare
  piccoli utensili per eseguire lavori che richiedono l'uso di grandi apparecchiature industriali.
  Ci sono applicazioni specifiche per le quali questo utensile è stato progettato. Se si fa della
  leva per tronchi un uso analogo a quello descritto, il lavoro sarà più sicuro ed efficace. NON
  utilizzare l'utensile per scopi diversi da quelli previsti.

#### Sicurezza dell'area di lavoro

- Controllare l'area di lavoro prima di ogni utilizzo; assicurarsi che sia asciutta, pulita e ben illuminata. Le aree di lavoro sovraffollate, bagnate o buie possono causare lesioni. L'utilizzo della leva per tronchi in aree di lavoro strette può portare a una pericolosa vicinanza agli utensili da taglio e alle parti rotanti.
- Tenere i bambini e gli astanti lontano dall'area di lavoro. Tenere l'utensile fuori dalla portata dei bambini.

## Sicurezza personale

- Prestare attenzione e tenere d'occhio la leva per tronchi durante il suo utilizzo. Non adoperarla in condizioni di stanchezza o sotto l'effetto di droghe, alcool o farmaci. Una piccola disattenzione durante il lavoro può causare gravi lesioni.
- Vestirsi in modo appropriato: non indossare abiti larghi, accessori o gioielli. Tenere i capelli, gli indumenti larghi e i guanti lontano dalle parti in movimento, in quanto possono impigliarsi.





- Se necessario, indossare dispositivi di protezione adeguati. Utilizzare occhiali di sicurezza conformi e omologati (non semplici occhiali da vista), eventualmente con protezione laterale o per il viso. Utilizzare una maschera antipolvere se le condizioni di lavoro la richiedono. Utilizzare anche scarpe di sicurezza antiscivolo, un elmetto, guanti, sistemi di raccolta della polvere e, se necessario, protezioni per l'udito. Questo vale per tutte le persone nell'area di lavoro.
- Non sottovalutare le condizioni di lavoro. Assicurarsi sempre di avere una buona base e un buon equilibrio.

#### **ATTENZIONE!**

## Uso e cura

- Durante il suo utilizzo, non forzare la leva. Gli utensili sono sicuri ed efficaci se utilizzati per lo scopo previsto. Pianificare il proprio lavoro e utilizzare lo strumento adeguato.
- Prima dell'uso, controllare che la leva per tronchi non sia danneggiata. Verificare attentamente che non sia difettosa e che soddisfi le funzioni previste. Sostituire immediatamente le parti danneggiate o usurate. Non utilizzare mai l'utensile con una parte danneggiata.
- Conservare la leva per tronchi in un luogo asciutto e sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
   Prima di riporlo e prima di utilizzarlo nuovamente, controllare che l'utensile sia in buone condizioni.
- Usare in combinazione con la leva per tronchi solo accessori consigliati dal produttore. L'utilizzo di accessori non adatti può causare gravi lesioni.
- Mantenere le protezioni in posizione e in buone condizioni di funzionamento. Non azionare mai la leva senza le protezioni in posizione.

#### Avvertenze specifiche per il funzionamento

- La capacità di carico nominale non deve essere superata.
- Non rimanere sotto o vicino all'utensile mentre il carico è in posizione verticale.
- Assicurarsi che tutte le viti siano serrate prima dell'uso.

#### Manutenzione

La manutenzione deve essere eseguita regolarmente. Si raccomanda di verificare le condizioni generali di tutti gli utensili prima di ogni utilizzo. Mantenere la leva per tronchi in buone condizioni. Tenerla pulita, asciutta e priva di olio e grasso.

#### Avvertenza importante:

La riproduzione, anche parziale, e qualsiasi uso commerciale di questo manuale sono ammessi solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.