



> [Home](#) > [Cesoie per lamiera](#) > Cesoie per lamiera Darley

Cesoie per lamiera Darley



- [Scheda Tec.](#)
- [Foto](#)

Cesoie Darley:



Alla base delle caratteristiche di una cesoia Darley ci sono oltre 70 anni di esperienza nella lavorazione industriale della lamiera.

Le cesoie idrauliche con lama di taglio oscillante sono robuste ed altamente funzionali. Il loro design e le caratteristiche costruttive garantiscono affidabilità nella cesoiatura e un servizio duraturo con poca manutenzione. Oltre all'accuratezza ed alla elevata produttività, anche la sicurezza è una caratteristica di rilievo per le cesoie Darley.

La produzione viene resa efficiente attraverso la combinazione di un design funzionale e la possibilità di standardizzare notevolmente il processo.

Un sistema di optional intelligenti consente inoltre di soddisfare tutte le richieste più specifiche rispetto allo standard.

Caratteristiche standard :

- Controllo CNC, tipo DAC 350
- Registro con guide lineari e cuscinetti sfera
- Registro da 1000 mm
- Registro a scomparsa
- Adattamento dell'interspazio lama automatico in funzione dello spessore del pezzo e del tipo di materiale
- Tavolo chiuso che consta di 3 supporti d'acciaio con sferi
- Protezione di sicurezza anteriore su tutta la lunghezza di taglio
- Filo luce taglio
- Squadra con gradazione L= 1500 mm e cave a T
- Bracci di supporto con misurazione graduata da L=1500mm e Cave a T

[Torna in alto](#) - [Richiedi preventivo per Cesoie per lamiera Darley](#)

Cesoie idrauliche a controllo numerico (CNC), TIPO DAC 350

Il controllo è composto da:

- Display LCD
- Programmatore di quote CNC (fino a 1000 quote)
- I seguenti parametri sono impostati automaticamente sulla base dello spessore e del tipo di materiale:
 - interspazio lama
 - programmazione registro e calcolo in automatico dell'interspazio
 - lunghezza di taglio
- quote programmabili in automatico o manuale
- posizione del registro
- fermo posteriore retrattile
- conta pezzi incrementale e decrementale
- registro posteriore a scomparsa
- conta ore

[Torna in alto](#) - [Richiedi preventivo per Cesoie per lamiera Darley](#)

Tavolo:

Le cesoie Darley rispondono alle severe normative per la Certificazione CE in termini di sicurezza:

- riparo anteriore
- riparo posteriore
- ripari laterali

Sicurezza:

Il riparo è studiato per permettere la visibilità della linea di taglio. I piedini premi lamiera possono avere delle protezioni in nylon per non graffiare la lamiera (optional).

Supporti lamiera, modello HH-1, HH-2 e HH-5

Supporto lamiera a movimento singolo HH-1

Il supporto a un movimento singolo supporta la lamiera durante il posizionamento contro il registro. Adatto per il supporto di lamiera fino a 6mm di spessore e un peso max di 200kg.

Supporto lamiera a due movimenti, HH-2 e HH-5:

Questo supporto lamiera a due movimenti supporta la lamiera durante il posizionamento contro il registro. La lamiera è supportata durante il processo di taglio, così che si evitino le cosiddette "orecchie di cane".

L'HH-5 è anche provvisto dell'opzione cassetto raccolta sfrido. Dando il comando tramite il selettore, viene aperta una botola per la raccolta dello sfrido. Il contenitore sfrido può essere svuotato estraendolo dal fianco della macchina.

Separazione sfrido, HH-5:

Lo sfrido è separato automaticamente dal prodotto finito attraverso una botola che scarica lo sfrido nel cassetto di raccolta.

[Torna in alto](#) - [Richiedi preventivo per Cesoie per lamiera Darley](#)

Scarico anteriore del tagliato:

Il sistema riporta automaticamente la lamiera tagliata nella parte anteriore della macchina dopo il ciclo di taglio. Si tratta di un sistema compatto che consente la lavorazione di lamiera con uno spessore fino a 10 mm.

Supporti:

Oltre a provvedere una gamma ampia e ben bilanciata di macchine standard, Darley è anche Vostro partner per la fornitura di soluzioni personalizzate per ogni esigenza produttiva. La nostra lunga esperienza e la comprovata competenza dei reparti di progettazione e controllo qualità, fanno di Darley un fornitore unico di cesoie a ghigliottina ottimizzate da un ampio ventaglio di soluzioni per il carico e scarico lamiera.

Sistemi di carico e ampliamento:

[Torna in alto](#) - [Richiedi preventivo per Cesoie per lamiera Darley](#)

Diverse tipologie per tagli non standard:

Darley è leader nella produzione di cesoie a ghigliottina e sistemi per taglio non standard. Materiali come il nickel, il rame ed il cobalto sono tagliati in strisce o blocchi di 25, 50 o 100 mmq di superficie con cesoie fornite di una lama lunga 1250 mm con uno spessore fino a 25 mm. Darley può offrire la macchina che più si adatta alle esigenze in base al tonnellaggio di materiale che viene lavorato su base annua.

Taglio lamiera grandi formati:

Darley possiede una vasta conoscenza ed esperienza nel campo delle cesoie per taglio di grandi formati, fino a una lunghezza di 8m.

Dato che la nostra azienda ha un ampio spettro di macchine e una grande esperienza a sua disposizione, è possibile produrre e assemblare tali macchine nella nostra sede. Le caratteristiche delle macchine sono identiche alle cesoie oscillanti ma dato che la lunghezza di taglio è ampia, il sistema adottato per questo tipo di cesoie è ad angolo di taglio variabile.

[Torna in alto](#) - [Richiedi preventivo per Cesoie per lamiera Darley](#)

>