

IDEAL THE 56

Tagliarisme di nuova generazione cm.56

COD. DTAID56



DESCRIZIONE

IDEAL THE 56 è un **tagliarisme programmabile di nuova generazione**, garantisce infatti una maggiore efficienza e produttività grazie ad un **processo di lavoro più intelligente**. Equipaggiato con barriere di sicurezza a raggi infrarossi e pressino idraulico.

Le diverse regolazioni sono impostabili tramite un **ampio display touch-screen da ben 15.6"**.

L'azionamento elettromeccanico della lama e il pressino idraulico assicurano la **massima precisione di taglio**.

Regolazione della squadra posteriore manuale o programmabile per far fronte ad ogni esigenza. Barra di protezione del pressino controllata elettronicamente, ideale per lavorazioni particolari - ottimizza la distribuzione della pressione evitando in questo modo che l'area a contatto con il pressino si rovini.

Discesa del pressino azionabile anche tramite pedale meccanico indipendente. **Semplice e sicuro** azionamento del taglio a due mani. Piano di lavoro illuminato a LED con intensità regolabile.

Indicazione ottica a LED per verificare l'esatto punto di taglio.

Piano di lavoro con altezza variabile da 950 a 1000 mm. Robusto supporto lama. **Lama in acciaio di altissima qualità**. Regolazione della profondità di taglio grazie ad un pratico comando presente sulla



parte frontale della macchina.

Semplice e rapido meccanismo per la sostituzione del listello battilama. **Sistema integrato di autodiagnostica** per la ricerca e la rilevazione di eventuali guasti. Solida struttura interamente in metallo. Stand con ripiano di stoccaggio compatibile con i carrelli elevatori.

L'**interfaccia utente, intuitiva e funzionale**, supporta, oltre al touch, anche le swipe gesture, così come un tablet o uno smartphone. Display organizzato in modo semplice ed intelligente. Le principali funzioni sono direttamente accessibili tramite icone molto intuitive.

Impostazione guidata dei programmi di taglio con completa regolazione anche del pressino. L'operatore, durante l'esecuzione del programma di taglio, viene assistito in ogni operazione grazie alle **guide interattive visualizzabili a display**.

Data Manager: l'operatore ha la possibilità di salvare le proprie lavorazioni, i propri programmi di taglio, all'interno di cartelle organizzabili e rinominabili a piacimento. Comoda funzione di ricerca. Impostazioni operatore completamente personalizzabili. Programmi di taglio memorizzati su chiavetta USB da 4GB (già inclusa).

Speedcut: software opzionale, grazie all'innovativo rilevamento dei crocini, stabilisce nuovi standard di riferimento nell'automazione dei programmi di taglio. Eliminando l'impostazione manuale della lavorazione, Speedcut garantisce un aumento significativo della produttività. Semplice, efficiente e senza alcuna formazione richiesta.

Accessori: piani laterali aggiuntivi (opzionali) e pannelli di rivestimento della base (già inclusi).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Luce di taglio: 560 mm

Spessore di taglio: 80 / 77* mm

Profondità taglio: < 15 / 55-60* mm

Profondità piano: 560 mm

**con barra di protezione pressino*

Display: 1366 x 768 pixels

Operatività: multi-touch

Connettività: LAN, USB

Pressino: regolabile

Pressione: min. 250 daN

Pressione: max. 1000 daN



Velocità squadra posteriore: 10 cm/sec.

SCS - Safety Cutting System:

- Barriere di sicurezza a raggi infrarossi posizionati sull'area di lavoro frontale
- Copertura di sicurezza della parte posteriore del piano
- Azionamento macchina con controllo di sicurezza integrato
- Interruttore generale
- Blocco con codice
- Discesa lama azionata a due mani tramite pulsanti Easy-Touch
- Semplice e rapida sostituzione della lama e del listello sottolama
- Strumento per il cambio lama con protezione del tagliente
- Manutenzione facilitata grazie alle specifiche guide visualizzabili a display

Alimentazione: 230 V / 50 Hz / 1~

Protezione fusibili: 16 amps

Altezza piano: regolabile da 950 a 1000 mm

Dimensioni (AxLxP): 1523 x 979 x 1211 mm

Larghezza senza piani laterali: 979 mm

Larghezza con piani laterali: 1779 mm

Altezza senza touch-screen: 1334 mm

Peso: 303 kg

Peso con pannelli di rivestimento: 315 kg

Peso con piani laterali: 316 kg