

**Hammer®**

## **A2 26**

la pialla a filo e spessore per  
qualità e precisione nei piccoli  
laboratori

# A2 26 – la NUOVA „piccola“ pialla a filo e spessore per qualità e precisione nei piccoli laboratori



Campo di applicazione



La nuova A2-26 non convince solo per le dimensioni confortevoli per piccoli laboratori, ma anche per i collaudati standard decennali delle pialle Hammer.

Massicci piani in ghisa, l'uso semplice e la conversione senza sforzo da filo a spessore, ma soprattutto anche il collaudato albero a coltelli automatici Hammer con i coltelli autoregolanti per superfici piallate perfettamente sono dettagli impressionanti che non devono mancare nella vostra officina.

# Hammer®

## Le caratteristiche principali in un colpo d'occhio



### Albero pialla con 3 coltelli autoregolanti, il cuore di ogni pialla Hammer

L'albero pialla con 3 coltelli autoregolanti garantisce superfici del legno piallate in modo eccellente e la massima facilità d'uso. Dal 1987, il sistema di albero pialla con coltelli reversibili, collaudato migliaia di volte, consente ai nostri clienti in tutto il mondo di risparmiare costosi investimenti aggiuntivi per coltelli pialla convenzionali. Il sistema di albero pialla con coltelli reversibili è disponibile esclusivamente sulle macchine di casa Felder!



### Massicci piani pialla per precisione assoluta

I solidi tavoli pialla a filo e a spessore con forti nervature sono realizzati in massiccia ghisa meccanica e garantiscono un'eccellente precisione in ogni situazione. La larghezza di ogni tavolo per la lavorazione a filo corrispondente alla larghezza di piallatura e ciò permette ai pezzi in lavorazione di sfruttare tutta la lunghezza del piano.



### La posizione finale a 0° consente di risparmiare prezioso spazio di lavoro

Soluzione poco ingombrante ed ergonomica: i piani pialla ribaltabili all'indietro consentono non solo la collocazione salvaspazio della pialla Hammer, ma garantiscono anche un flusso di lavoro ergonomicamente corretto durante la piallatura a spessore.

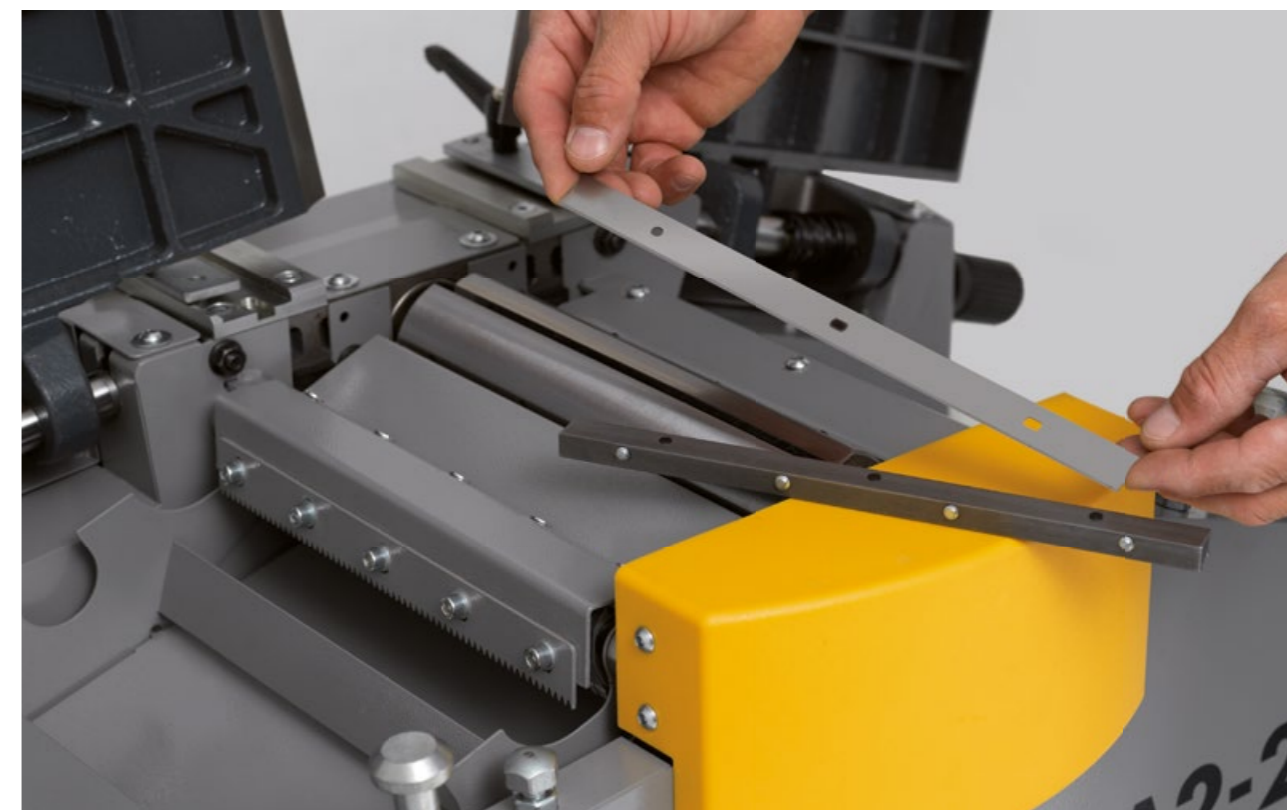


#### Hammer - una decisione sicura per molti, molti anni

Stabilità, funzionalità ed affidabilità austriache – Le macchine per lavorazione del legno Hammer sono prodotti di punta della ditta Felder che, dal 1997, offre con la linea Hammer macchine per la lavorazione del legno di alta qualità, a prezzi accessibili, per piccole falegnamerie, artigiani ed hobbysti. I modelli appositamente sviluppati, sono ora disponibili nelle varianti di allestimento “basic”, “winner” e “perform” così da offrire sempre la soluzione giusta capace di coniugare esigenze lavorative a scelte

di investimento. Decenni di esperienza nel settore della costruzione di macchine, artigianalità austriaca, rigorosi standard di qualità e collaudate soluzioni di sistema Felder consentono di realizzare macchine eccellenti per la lavorazione del legno e garantiscono i migliori risultati di lavorazione offrendo soddisfazione per molti anni. Dal falegname appassionato fino ai più esigenti utilizzatori professionisti, tutti trovano con Hammer una macchina affidabile per la lavorazione precisa del legno.

## Dettagli



#### Albero pialla con 3 coltelli autoregolanti, il cuore di ogni pialla Hammer

L'albero pialla con 3 coltelli autoregolanti garantisce superfici del legno piallate in modo eccellente e la massima facilità d'uso. Dal 1987, il sistema di albero pialla con coltelli reversibili, collaudato migliaia di volte, consente ai nostri clienti in tutto il mondo di risparmiare costosi investimenti aggiuntivi per coltelli pialla convenzionali. Il sistema di albero pialla con coltelli reversibili è disponibile esclusivamente sulle macchine di casa Felder!

... ecco perchè dovrete scegliere un Hammer:

- » Sensazionale rapporto qualità-prezzo
- » Una scelta sicura garantita nel tempo
- » Tecnica meccanica senza confronti
- » Piani e aggregati in massiccia ghisa grigia
- » Soluzioni di dettaglio uniche e di elevata qualità offerte già nella dotazione di serie
- » Lavorazioni di massima qualità grazie a severe norme interne di controllo
- » Estrema facilità d'uso
- » Design classico
- » Qualità e precisione austriache
- » Funzionalità compatta
- » Su richiesta, mobile
- » Minimo ingombro
- » Riattrezzaggio estremamente veloce



### Massicci piani pialla per precisione assoluta

I solidi tavoli pialla a filo e a spessore con forti nervature sono realizzati in massiccia ghisa meccanica e garantiscono un'eccellente precisione in ogni situazione. La larghezza di ogni tavolo per la lavorazione a filo corrispondente alla larghezza di piallatura e ciò permette ai pezzi in lavorazione di sfruttare tutta la lunghezza del piano.

### Veloce e semplice: Impostazione della rimozione trucioli per lavori di piallatura a filo

L'asporto del truciolo viene impostato da una manopola girevole sul lato posteriore della macchina! Questo garantisce all'utente un'impostazione rapida e precisa dell'asporto del truciolo per il massimo comfort di utilizzo. L'asportazione truciolo max. è di 3 mm.



### La guida pialla per realizzare giunture e smussi precisi

L'inclinazione della guida pialla da 90°-45° avviene semplicemente allentando le 2 manopole girevoli. Inoltre l'utente dispone di una scala molto generosa. 2 finecorsa a 90° e a 45° offrono precisione, risparmio di tempo e comfort di utilizzo.



# Hammer®



### La posizione finale a 0° consente di risparmiare prezioso spazio di lavoro

Soluzione poco ingombrante ed ergonomica: i piani pialla ribaltabili all'indietro consentono non solo la collocazione salvaspazio della pialla Hammer, ma garantiscono anche un flusso di lavoro ergonomicamente corretto durante la piallatura a spessore.



### Perfetta tecnica di aspirazione – una soluzione pulita

La cappa di aspirazione trucioli, tecnicamente ottimizzata, garantisce ampi spazi per la rimozione dei trucioli e un piano di lavoro pulito.

### Massima altezza di piallatura a spessore per pezzi di grandi dimensioni

L'altezza max. di piallatura a spessore è di 184 mm. La lettura del valore avviene su una scala di grandi dimensioni sul basamento della macchina. Una regolazione dello spessore ancora più precisa con esattezza al decimo di millimetro, nel caso fosse richiesta, è possibile per mezzo del volantino di regolazione e dell'orologio digitale integrato.



### Ingombro ridotto - mobilità in ogni locale di lavoro

Le macchine per la lavorazione del legno Hammer sono geni nella riduzione degli ingombri. Grazie al design efficiente della macchina, una Hammer trova posto anche nel locale di lavoro più piccolo. In caso di necessità, un dispositivo di guida - adatto a qualsiasi Hammer - garantisce la mobilità e quindi crea ulteriore spazio libero.

## Dati tecnici

Impianto elettrico		A2 26
003	1x 230 V Tensione corrente, Potenza motore 2,6 CV (1,9 kW)	S
004	Frequenza 50 Hz	S
005	Frequenza 60 Hz	O
Pialla a filo ed albero pialla		
42	Albero pialla a 3 coltelli	S
-	Guida pialla inclinabile 90°-45°	S
-	Lunghezza guida pialla	700 mm
-	Larghezza pialla	260 mm
-	Lunghezza piani pialla	1.045 mm
Unità pialla a spessore		
-	Larghezza piano spessore	254 mm
-	Spessore pialla da 3-184 mm	S
-	Lunghezza piano spessore	497 mm
-	Lunghezza min. del pezzo, mm	145
-	Max. asportazione trucioli	3 mm
-	Traino pialla spessore 4,5 m/min (50 Hz), 5,4 m/min (60 Hz)	S
Generale		
-	Attacco Ø	100 mm
-	Peso kg (con attrezzatura media) lordo	175
Accessori importanti		
-	01.1.202 - Orologio digitale con risoluzione 0,1 mm, conteggio in senso antiorario, passo 2 mm	O
-	12.1.311 - ALU - sistema - volantino	O
210	Ruote senza timone	O
211	Timone	O

## Programma di produzione

Combinate  
C3 31



Combinate  
C3 41



Tenosquadre B3



Pialle filo e spessore  
A2, A3



Seghe circolari  
e squadratrici  
K2, K3, K4



Toupie F3



Seghe a nastro



Aspiratori con polveri



# Hammer®

## Hammer Funzionalità ed affidabilità a buon prezzo

Dal 1997 la Felder Group produce macchine per la lavorazione del legno di alta qualità del marchio Hammer a prezzi accessibili per hobbisti e piccole falegnamerie. Stabile, salvaspazio e preciso nell' esecuzione. Prodotti di qualità con i quali la lavorazione del legno è semplicemente divertente.

### FELDER GROUP

KR-Felder-Straße 1  
A-6060 HALL in Tirol

☎ Tel. 0472 832 628

[www.hammer.it](http://www.hammer.it)

[Contatto](#)

☎ Tel. 044 872 51 00

[www.hammer-suisse.com](http://www.hammer-suisse.com)

[Contatto](#)