

BANCHI DA LAVORO JOINER'S BENCHES

BANCHI DA LAVORO/ JOINER'S BENCHES

HB

- Di fabbricazione precisa e accurata
- Completamente realizzato in massello di faggio

HB 1401 e 1901

- Legno lamellare di faggio con giunture a spina
- Con mensola e 4 fermi in legno
- Con doppia fila di fori per fermi (IMG 1)

- Superficie non trattata

- Viene fornito non montato

HB 2004

- Morsa frontale con vite con filettatura trapezoidale e guida parallela
- Verniciato con oli ecologici
- Morsa posteriore tedesca con denti incollati e guida regolabile

- Precise and careful manufacturing
- Completely manufactured from steamed massive copper beech

HB 1401 and 1901

- Finger-jointed beech glued laminate timber
- With storage shelf and four round timber dogs

- With two timber dog hole lines (IMG 1)

- Untreated surface

- Delivery is performed disassembled

HB 2004

- French front tong with spindle with trapezoidal thread and parallel guiding

- Environmentally friendly oiled surfaces

- German rear tong with glued teeth including re-adjustable guiding



IMG 1



HB 1401/1901



HB 2004

Modello / Model		HB 1401	HB 1901	HB 2004
ART.		510 1411	510 1911	510 2019
€		483,10	515,80	910,40
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA				
Dimensioni ingombro / Overall dimensions	mm	1500x650	2000x650	2120x760
Piano di lavoro senza morse / Working surface without tongs	mm	1340x500	1840x500	1900x600
Lunghezza morsa anteriore/posteriore Length front/rear tongs interface	mm	360 / 360	360 / 360	500 / 470
Larghezza morsa anteriore/posteriore / Width front/rear tongs	mm	55 / 55	55 / 55	60 / 120
Larghezza di serraggio morsa anteriore/posteriore Span width front/rear tongs	mm	160 / 160	160 / 160	210 / 180
Spessore piano / Plate thickness	mm	30	30	40
Striscia fori / Timber dog strip	mm	-	-	38x120
Peso / Weight	kg	47	57	87
Dotazione / Scope of delivery		4 fermi rotondi 4 round timber dogs	4 fermi rotondi 4 round timber dogs	2 fermi, 1 cassetto 2 timber dogs 1 drawer

* I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati
 * The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer

BANCHI DA LAVORO JOINER'S BENCHES

BANCHI DA LAVORO/ JOINER'S BENCHES

HB

- Tavolo da lavoro per falegnami professionale
- Di fabbricazione precisa e accurata
- Legno massello di faggio lamellare evaporato
- Tutti gli spigoli sono arrotondati (IMG 3)
- Verniciato con oli ecologici
- Cassetto porta utensili fornito in dotazione
- I cilindri delle morse sono precisi grazie alle guide
- Vite con filettatura trapezoidale

HB 1601

- Con morsa frontale e posteriore, 2 fermi rotondi lunghi, cassetto e vano portaoggetti

HB 2007

- Morsa frontale e posteriore con guida parallela, 2 fermi rotondi corti, 2 fermi rotondi lunghi, cassetto e vano portaoggetti (IMG 2)
- Morsa posteriore e vano portaoggetti posteriore giuntati (IMG 1)
- Prolungabile

HB 2010

Stesse caratteristiche del HB 2007 con le seguenti differenze:

- Morsa posteriore con coda di rondine zincata (IMG 4)
- Massiccia guida parallela della morsa parallela (IMG 5)
- Tavolo massiccio e base stabile

- Joiner's benches of professional type
- Precise and careful workmanship
- Completely manufactured from steamed massive copper beech
- All important edges are rounded (IMG 3)
- Environmentally friendly oiled surfaces
- Including tool drawer as standard
- The two cylinder rods of the clamping chucks are precisely guided
- With trapezoidal thread spindle

HB 1601

- With French front and end vise, 2 round timber dogs long, drawer and storage recess

HB 2007

- With French front tongs and German rear tongs with linear guiding, 2 round timber dogs short, 2 round timber dogs long, drawer and storage recess (IMG 2)
- Finger joint in the end vise and at the rear of the storage recess (IMG 1)
- Extendable

HB 2010

Such as HB 2007 with the following differences:

- Zinc coated dovetail in the end vise and at the rear of the storage recess (IMG 4)
- Massive linear guiding at the end vise (IMG 5)
- Stable heavy table and base



IMG 1



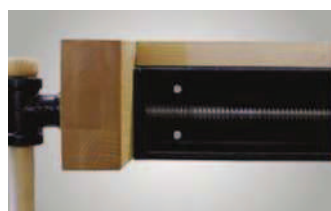
IMG 2



IMG 3



IMG 4



IMG 5



HB 1601



HB 2007

* I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati
* The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer



HB 2010



ART. 510 2140

Armadietto integrato

4 cassetti, 2 ante per HB 2007 e HB 2010, lucchettabile. Dimensioni: 1195x460x480 mm

Built-in cupboard 4 drawers, 2 doors for HB 2007 and HB 2010, lockable, Dimensions: 1195x460x480 mm

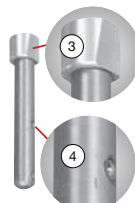
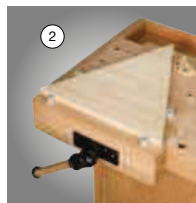


ART. 510 2142

Cassetto ribaltabile

Per HB 2007 e HB 2010, lucchettabile, con portautensili. Dimensioni: 1195x450x480 mm

Tipper box for HB 2007 and HB 2010, lockable, including tool holders, dimensions: 1195x450x480 mm

**HB 2007 / HB 2010
 MODELLI PROFESSIONALI / PROFESSIONAL TYPES**
**Morse di serraggio di qualità**

- I fermi rotondi in dotazione facilitano il fissaggio di pezzi di diverse forme (Foto 1+2)
- Le testine di bloccaggio sono in alluminio. Questo impedisce il danneggiamento degli utensili in caso di contatto
- La superficie laterale inclinata delle testine di fissaggio preme in maniera uniforme contro il pezzo da lavorare e verso il basso contro il piano di lavoro (Foto 3)
- Grazie a elementi di pressione regolabili i fermi possono essere posizionati a diverse altezze (Foto 4).

Quality clamping tongs

- The serial turnable round timber dogs ease the clamping of workpieces of different kind (Figure 1+2)
- The clamping heads are manufactured from aluminium. They avoid damaging tools when touching them accidentally
- The lateral inclined clamping surfaces of the round heads press the workpiece uniformly downward against the work surface when clamping it (Figure 3)
- By means of presettable pressure elements it is possible to position the round timber dogs at different heights (Figure 4).



ART. 510 2150

Supporto tavolo

Per HB 2007 e HB 2010 sono dotati di fori per fermi nella parte anteriore

Bench slave

For HB 2007 and HB 2010 including timber dogs holes on the front side of the timber dog strips

ART. 510 2148

**Martinetto universale
Universal bench jack**

ART. 510 2152

**Ganci rotondi corti
Short hook for circular bench**

ART. 200 2151

**Ganci rotondi lunghi
Long hook for circular bench**

Modello / Model	HB 1601	HB 2007	HB 2010
ART.	510 1163	510 2070	510 2102
€	747,10	1.068,30	1.359,50

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	mm	1760x770	2120x790	2100x700
Dimensioni ingombro / Overall dimensions	mm	1600x600	1915x615	1910x615
Piano di lavoro senza morse / Working surface without tongs	mm	360 / 360	520/450	520/460
Lunghezza morsa anteriore/posteriore / Length front/rear tongs interface	mm	70/70	55/115	70/135
Larghezza morsa anteriore/posteriore / Width front/rear tongs	mm	100	165	170
Larghezza di serraggio morsa anteriore / Span width front tongs	mm	100	190	190
Larghezza di serraggio morsa posteriore / Span width rear tongs	mm	30	50	50
Spessore piano / Plate thickness	mm	850	870	870
Altezza piano di lavoro / Working height	kg	61	91	97
Peso / Weight		2 fermi, 1 cassetto 1 mensola 2 timber dogs 1 drawer, 1 shelf	4 fermi rotondi 1 cassetto 4 timber dogs 1 drawer	4 fermi rotondi 1 cassetto 4 timber dogs 1 drawer

Dotazione / Scope of delivery

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	€
510 2140	Armadietto integrato / Built-in cupboard	379,70
510 2142	Cassetto ribaltabile / Tipper box	447,80
510 2150	Supporto tavolo / Bench slave	80,30
510 2148	Martinetto universale / Universal jack	88,50
510 2152	Ganci rotondi corti Short hooks for circular bench	66,70
510 2151	Ganci rotondi lunghi Long hooks for circular bench	74,90

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	€
051 02060B	Morsa frontale HB 2007, HB 2010 Front tongs HB 2007, HB 2010	116,20
051 02060C	Morsa posteriore HB 2007, HB 2010 Rear tongs HB 2007, HB 2010	203,70
051 02013D	Chiavi morse Pliers wrench	8,70
051 01163E	Morse anteriori/posteriori HB 1601 Front/rear tongs HB 1601	84,60

* I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati
 * The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer