

**Lamello Fresatrici  
Minispot G2A**



**Caratteristiche tecniche:**  
 Potenza: 705 W  
 Versioni: 120 e 230 V  
 Numero giri: 10'000 g/min  
 Fresa: Fresa HW Minispot gr. 2  
 Profondità  
 mass.: 8 mm  
 Peso macchina: 3,1 kg  
 Art. No.: 111702

**Equipaggiamento standard:**  
 Macchina completa di fresa  
 Set d'utensili  
 Manuale d'istruzione  
 Valigetta di legno

**Lamello Fresatrici  
Minispot G20 S2**



**Caratteristiche tecniche:**  
 Potenza: 1000 W  
 Versioni: 120 e 230 V  
 Numero giri: 10'000 g/min  
 Fresa: senza  
 Profondità  
 mass.: 20 mm  
 Peso macchina: 4,4 kg  
 Art. No.: 111750

**Equipaggiamento standard:**  
 Macchina completa senza fresa  
 Set d'utensili  
 Manuale d'istruzione  
 Valigetta di legno

**Garanzia del prodotto:**  
 1 anno per guasti dovuti a difetti di fabbricazione o del materiale

**Garanzia della fornitura:**  
 10 anni per ricambi e accessori

**Accessori speciali:**

Frese Minispot pour rattoppi		Art. No.
Grandezza 2:	Fresa HW 100 x 8 x 22 mm, Z4, 4 fori	132217
Grandezza 8:	Fresa HW 100 x 8 x 22 mm, Z4	132212
Grandezza 22:	Fresa HW 100 x 15 x 22 mm, Z4	132209
Grandezza 4:	Fresa HW 100 x 15 x 22 mm, Z4	132208
Grandezza 20:	Fresa HW 100 x 20 x 22 mm, Z4	132222
<b>Guida</b>	per listelli Minispot 85, 250 e 500 mm per G2A / G20 S2	121702
<b>Battuta angolare</b>	per applicare tasselli sugli spigoli con Minispot G20 S2	121755

**Altri prodotti\* del sistema Minispot**



**Patchmaker 2**  
 Per la produzione di singoli rattoppi Minispot gr. 2 (All'occorrenza il rattoppo è disponibile subito)  
 Art.-No. 111600



**Plano 45 S2**  
 Per la fresatura sul piano dei seguenti elementi di legno  
 Art.-No. 111851



**Patchmaker 20**  
 Per la produzione di singoli rattoppi Minispot gr. 2 o 20 (fino a 16 rattoppi al minuto)  
 Art.-No. 111630



**Dosicol**  
 Applicatore leggero e maneggevole con una pompa di dosaggio  
 Dosicol Mod. 2 Art.-No. 177002 (für per scanalature Minispot gr. 2, 22)  
 Ugello per scanalature gr. 4 Art.-No. 287024  
 Ugello per scanalature gr. 20 Art.-No. 512891

**Fresa per gr. 20**  
 Art.-No. 131620  
**Fresa per 2x gr. 2**  
 Art.-No. 131621

Costruttore:  
**Lamello AG**  
 Verbindungstechnik  
 Hauptstrasse 149  
 CH-4416 Bubendorf  
 Tel. +41 (0)61 935 36 36  
 Fax +41 (0)61 935 36 06  
 info@lamello.com  
 www.lamello.com

Vendita Italia:  
**Lamello S.r.l.**  
 Tecnica di assemblaggio  
 Via San Gottardo 15  
 I-21021 Angera VA  
 Tel. +39 0331 93 06 76  
 Fax +39 0331 93 01 10  
 E-Mail info@lamello.it

**Lamello**

\* Informazioni dettagliate sugli altri prodotti sono specificati nei singoli depliant oppure sul nostro sito [www.lamello.com](http://www.lamello.com)



**Sistema di riparazione Minispot**

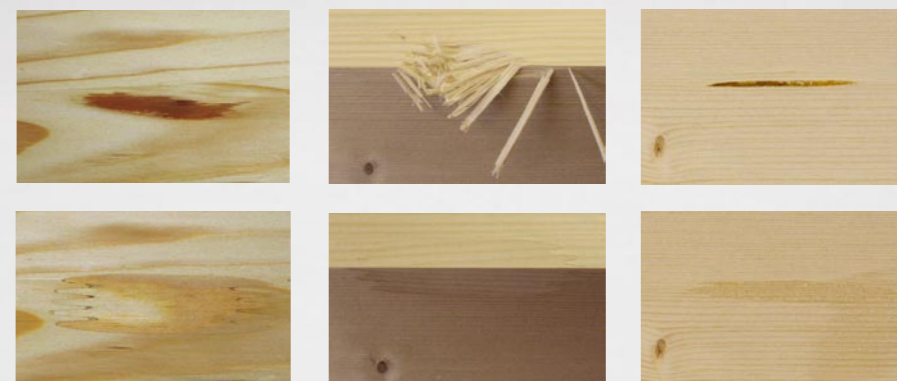
La perfetta cosmetica con sistema – per far sì che il legno mantenga il suo aspetto naturale.

Per la riparazione dei difetti del legno come sacche di resina, crepe, nodi, bordi danneggiati. Ottimali caratteristiche di autofissaggio con dentatura fine per un risultato perfetto.

Minispot G20 S2

Dosicol

Minispot G2A



MS 08/06 Art.-No. 981137IT

## Fresatrici Minispot "G2A"

Per fresare scanalature Minispot

Grandezza 2 e 8

**Posizionamento preciso**

grazie alla protezione trasparente

**Fresatura antiscivolo**

tramite trattamento speciale della base antiscivolo

**Possibilità di fresata sullo spigolo**

grazie allo spostamento della protezione trasparente sulla fresa



## Rattoppi Minispot

Sono disponibili in 43 essenze di legno.

Rattoppi Minispot	Dimensioni L x A x L (mm)	Listelli Minispot			Fresa Minispot per rattoppi Minispot	Fresare scanalature Minispot		Rattoppi (non Listelli)	
		Grandezza	Lunghezza 85 mm	Lunghezza 250 mm		Lunghezza 500 mm	Minispot G2A	Minispot G20 S2	Patch- maker 2
2	 8 x 13 x 69	x	x	x		x	x	x	x
8	 8 x 11 x 64	-	x	x		x	x	-	-
22	 15 x 13 x 69	-	x	x		-	x	-	-
4	 15 x 20 x 81	-	x	x		-	x	-	-
20	 20 x 11 x 65	x	x	x		-	x	-	x
20K	 20 x 17 x 81	-	-	-		-	x	-	x

## Fresatrici Minispot "G20 S2"

Per fresare scanalature Minispot

Grandezza 2, 8, 20, 22, 4, 20K

**Posizionamento preciso**

grazie alla protezione trasparente

**Fresatura antiscivolo**

tramite trattamento speciale della base antiscivolo e punte di fissaggio

**Profondità controllata**

da una leva di avanzamento

