

## Плот Egger с постформинг Премиум бяло W1000 ST89

Артикулен №	Дебелина	Дължина	Широчина
50251/1000	38 mm	4 100 mm	920 mm

Работните плотове на Egger представляват носеща част от ПДЧ, облицована с HPL покритие в горната част и в лицевият кант на плота.

Те са водо- и термоустойчиви, и са подходящи за обзавеждане на кухни, бани, обществени заведения, лаборатории и др.

Основните им предимства са:

- голяма износостойчивост при механични въздействия
- устойчивост на химически препарати
- топлоустойчивост
- водоустойчивост
- хигиеничност
- безвредност при контакт с храна

### ДЕКОР

Премиум бяло W1000 ST89

### ХАРАКТЕРИСТИКИ



Устойчив на  
надраскване



Хигиеничен и безопасен  
при контакт с храна



Устойчив на петна и  
лесна поддръжка



Термоустойчив



Антибактериален



Заоблени кантове без  
фуги



EN 438-2



EN 310



EN 319



EN 311



EN 204



Емисионен клас E1 E05

Стандартна употреба P2

EN ISO 13894

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/ploskosti/plotove--grbove-i-mivki/laminirani-kuhnenski-plotove/plot-egger-s-postforming-premium-balo-w1000-st89-p7334002>

Сканирайте QR-кода, за да отворите директно  
продукта в електронния ни магазин.



## СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	38 mm
Широчина	920 mm
Дължина	4 100 mm
Тегло	97,469 kg

### Материал

Носеща плоскост ПДЧ

### Плот

Материал на плота ламиниран плот

Горна страна НРL

Долна страна хастар

Напречен кант включен меламинов/НРL кант със идентичен декор и структура

Профилиране постформинг двустранно

Надлъжен кант с постформинг 3 мм двата надлъжни канта, горе и долу

## АКСЕСОАРИ

### ABS кантове

#### ABS кант Egger Премиум бяло W1000 ST89

Артикулен №	Широчина
24761/1000	43 mm

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/ploskosti/plotove--grbove-i-mivki/laminirani-kuhnenski-plotove/plot-egger-s-postforming-premium-balo-w1000-st89~p7334002>

Сканирайте QR-кода, за да отворите директно  
продукта в електронния ни магазин.

