



Banco elettrico con sopralzo L. 200 cm h826_42

Postazione da lavoro elettrica con sopralzo e 2 gambe scatolate. Dimensioni: L. 2000 x P. 800 x h. 1540 mm.

Banco elettrico con sopralzo per officine e laboratori industriali, composto da **piano di lavoro con 2 gambe in lamiera scatolata** munite di anta interna con serratura e **sopralzo** composto da fianchi metallici e top in laminato. Realizzato nel **colore grigio RAL 7035**, presenta un **piano di lavoro** rivestito in **laminato antigraffio**, di spessore 28 mm. Il banco da lavoro elettrico è dotato di **1 canaletta metallica sottopiano elettrificata con 1 interruttore differenziale magnetotermico, 2 interruttori bipolari, 2 prese portafusibile e 6 prese civili 10/16 A ita/tes 220V** e di **1 canaletta metallica elettrificata, applicata sotto il top del sopralzo, con 2 interruttori bipolari, 2 prese portafusibile e 6 prese civili 10/16 A ita/tes 220V.**

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 2000 x P. 800 x h. 1540 mm
- Colore: grigio RAL 7035
- Piano rivestito in laminato antigraffio, spessore 28 mm
- 2 gambe in lamiera scatolata con anta interna con serratura
- Sopralzo con fianchi metallici e top in laminato
- 1 canaletta metallica sottopiano elettrificata con 1 interruttore differenziale magnetotermico; 2 interruttori bipolari; 2 prese portafusibile; 6 prese civili 10/16 A ita/tes 220V
- 1 canaletta metallica sopralzo elettrificata con 2 interruttori bipolari; 2 prese portafusibile; 6 prese civili 10/16 A ita/tes 220V

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **Larg.** 200 cm
- **Profondità** 80 cm
- **Altezza** 154 cm

Banco elettrico con sopraizo L. 200 cm h826_42



Banco elettrico con sopralzo L. 200 cm h826_42

Larg.: 200 cm
Profondita: 80 cm
Altezza: 154 cm