

Signal Secur Prof / Sport

(elettrica, per la segnaletica di sicurezza aziendale)



La foto non rappresenta la versione standard

PROFESSIONALE ED ELETTRICA, PER LA SEGNALETICA AZIENDALE

Dati tecnici: Signal Secur Prof / Sport Peso: 45 kg. Dimensioni: 130x70x90 cm.

La sicurezza nei luoghi di lavoro richiesta dal d.l. 81/2008 e le norme dettate dagli enti certificatori ISO, obbligano le aziende ad eseguire e mantenere in perfetto stato di conservazione la segnaletica orizzontale al loro interno.

La mancanza sul mercato di un'ideale, economica e pratica attrezzatura professionale che permettesse l'esecuzione in proprio di tale segnaletica, oltre alle pressanti richieste ricevute, ci ha indotto, quali produttori da oltre 60 anni di macchine per segnaletica stradale, alla progettazione e costruzione della Signal Secur Prof / Sport. E' una macchina traccialinee per la segnaletica aziendale elettrica, di ridottissime dimensioni, pratica, maneggevole e facilissima all'uso. Adatta allo spruzzo di vernici epossidiche e poliuretaniche di lunga durata e di forte aderenza alle pavimentazioni aziendali, non usurabili dal passaggio di carrelli elevatori.



Elettrocompressore: monofase con relativo pressostato e valvola di sicurezza; potenza 2,2 Kw.

Serbatoio riserva aria da litri 23 rispondente alle normative CE con regolatore di pressione e manometro per controllo pressioni.

Serbatoio: 5 lt a caduta

Gruppo spruzzante: gruppo di marcaggio a dischi per una perfetta esecuzione e delimitazione delle linee tracciate che possono variare da 5 a 12 cm. Aerografo professionale con ugello da 3 mm regolabile in quantità di vernice.

Altre dotazioni di serie:

- Mirino telescopico
- Due ruote piene anti-foro + una ruota in gomma piena anteriore fissa (girevole a raggio impostato per modello sport)
- Attacco per pistola manuale
- Manubrio regolabile in altezza

Accessori a richiesta:

- Ruota anteriore sterzante (mod. Signal Secur Sport)
- Pistola manuale a tazza

VEZZANI

Made in Italy

Le pistole di spruzzo, il telaio in acciaio e il montaggio avvengono rigorosamente a mano sotto scrupolosi controlli e criteri di funzionalità operativa e robustezza. Garantiscono alla traccialinee alta qualità e un'elevata durata nel tempo.