

ZINCO SEC CARB

CABINE DI VERNICIATURA A SECCO CON CARBONE ATTIVO



IMPIEGO

- Aspirazione e abbattimento di pigmenti ed esalazioni emessi dalla verniciatura a spruzzo

CARATTERISTICHE

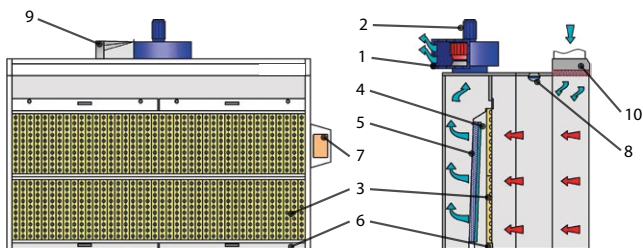
- Costruzione in lamiera zincata di robusto spessore
- Aspiratore montato sul tetto della cabina
- Elettroaspiratore centrifugo antiscintilla
- Plafoniera di illuminazione IP65
- Tre sistemi di filtrazione montati in serie: Cartone inerziale; Filtro Paint Stop; Carbone Attivo

DATI TECNICI

MODELLO	PORTATA MAX m ³ /h	CARBONE Kg	POTENZA kW	LARGHEZZA TOTALE / UTILE mm	ALTEZZA mm
ZINCOSEC/CARB2	8000	88	1,5	2450 / 2000	3180
ZINCOSEC/CARB3	11000	132	2,2	3450 / 3000	3250
ZINCOSEC/CARB4	15000	176	4	4450 / 4000	3300
ZINCOSEC/CARB5	22000	220	2 x 2,2	5450 / 5000	3250
ZINCOSEC/CARB6	25000	264	2 x 3,0	6450 / 6000	3250

Versione standard fornita in kit di montaggio

COMPONENTI DI SERIE



1. Elettroaspiratore centrifugo antiscintilla
2. Elettromotore a risparmio energetico classe IE2
3. Filtri frontali in cartone inerziale
4. Filtro "Paint Stop"
5. Cassetti metallici con carbone attivo
6. Cassetti di raccolta polvere
7. Quadro elettrico cablato IP55 con contatore
8. Plafoniera di illuminazione cablata classe IP65
9. Cambio sezione
10. Integratore aria con filtro sintetico (optional)

OPTIONAL

- Modulo di prolungamento tunnel per 500 mm
- Aspiratore plafoniera ATEX per cabina
- Integratore aria con filtro sintetico

RICAMBI

- **[ZINCOSEC/PS07]** Filtro Paint Stop (rotolo 0,7 x 20 m)
- **[ZINCOSEC/CART]** Filtro in cartone (confezione 0,9 x 11 m)
- **[ZINCOSEC/SCARB]** Carbone attivo (sacco da 25 kg)
- **[ZINCOSEC/CELLE]** Cella metallica con carbone attivo 22 kg
- **[ZINCOSEC/PREFS]** Prefiltro sintetico G3 per celle a carbone attivo