

# Zero Smog 4V

Codice articolo: T0053660699N



## Benefits

- › La funzione Constant Flow Control (CFC) garantisce una regolazione ottimale dell'aspirazione per ogni singola postazione di lavoro, a prescindere dal numero delle postazioni collegate
- › Controllo elettronico filtrazione con funzione d'allarme ottica ed acustica
- › Test efficienza mediante collegamento USB
- › 4 ruote per un utilizzo flessibile
- › Telecomando mediante collegamento RS 232
- › Basso livello di rumorosità
- › 4 diversi kit disponibili
- › L'aspiratore ZS 4V è semplice da installare e da utilizzare. Specificamente sviluppato in qualità di sistema compatto centralizzato, viene fornito sotto forma di kit, completo di tubo flessibile, braccio d'aspirazione e supporto ed è pronto per un utilizzo immediato nella postazione di lavoro. Una potente soffiante esente da manutenzione garantisce un'aspirazione continua del fumo con una portata massima fino a 230 m<sup>3</sup>/h. La funzione CFC regola automaticamente il numero di giri della soffiante ed ottimizza la forza di aspirazione necessaria riducendo il consumo energetico.

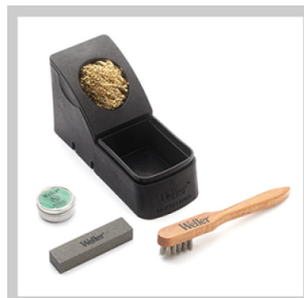
A riguardo suggeriamo:



Estrazione fumi di saldatura



Saldatori



Pulizia



Piastre di preriscaldamento



### Technical Data

|                                            |                                                                                                                         |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dimensioni L x L x H (mm)                  | 345 x 325 x 505                                                                                                         |
| Dimensioni L x L x H (pollice)             | 13.58 x 12.79 x 19.88                                                                                                   |
| Peso (ca) in kg                            | 19                                                                                                                      |
| Tensione                                   | 220-240 V (50/60 Hz)                                                                                                    |
| Potenza                                    | 275 VA                                                                                                                  |
| Livello di rumorosità (distanza 1 m) dB(A) | < 48                                                                                                                    |
| Vuoto max.                                 | ---                                                                                                                     |
| Portata m <sup>3</sup> /h                  | 230                                                                                                                     |
| Pre-filtro                                 | Pre-filtro polvere fine F7                                                                                              |
| Filtro compatto                            | Filtro antiparticolato H13, Filtro per gas a banda larga (50% Carbone attivo / 50% Chemisorb)                           |
| Capacità max.                              | 1-4 postazioni di lavoro                                                                                                |
| Interfaccia RS232 (Remote control)         | Mediante l'interfaccia RS232 il sistema può essere azionato e/o controllato a distanza nella sua completa funzionalità. |
| Interfaccia USB                            | on                                                                                                                      |
| WX compatibile                             | on                                                                                                                      |

### Owning the bench



PROFESSIONAL

PROFESSIONAL



FILTRATION

FILTRATION



EREM

EREM



XCELITE

XCELITE