



SETTORI DI IMPIEGO

- > Operazioni di saldatura a banco e di incollaggio
- > Operazioni di soffiaggio
- > Operazioni leggere di smerigliatura e sbavatura
- > Operazioni in postazioni imprevedibili

AREAS OF USE

- > Welding and glueing operations
- > Blow molding operations
- > Light grinding and deburring
- > Operations in unforeseen locations

CARATTERISTICHE TECNICHE

- > Costruiti in robusta lamiera verniciata
- > Presa pentapolare con bobina di sgancio di emergenza
- > Filtrazione con cartuccia ad alta efficienza con tecnologia media filtrante TopBlend, certificazione BIA classe M
- > Filtro finale a carboni attivi (ZB ECO)
- > Sportello per manutenzione frontale e pareti laterali apribili

OPTIONAL

- > Manometro differenziale digitale
- > Contatore

TECHNICAL FEATURES

- > Heavy construction with painted iron sheet
- > Power switch with emergency button
- > Air filtration with high efficiency cartridge, TopBlend filtering media technology, BIA class M
- > Activated carbon for deodorization (ZB ECO)
- > Maintenance front door and opening side doors

OPTIONAL

- > Digital manometer
- > Hour counter

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Modello Model	Cartuccia Cartridge	Potenza Power KW / rpm	Sup. filtrante Filtering surf. m ²	Tensione Voltage V	Portata max Max flowrate m ³ /h	Carboni attivi Activated carbon kg	Peso Weight kg
ZB ECO	TopBlend	1,5/2800	20,5	380	1300	5	115
ZB ECO S	TopBlend	1,5/2800	20,5	380	1300	0	110

DIMENSIONI | DIMENSIONS

