

# Delta+ 90 FreshAir



## VANTAGGI

- Una soluzione integrata per impieghi gravosi che offre un elmetto di protezione per saldatura e molatura
- EN 397, EN 175 B, AS/NZS 1801 e AS/NZS 1337.1
- Controllo FreshAir Flow conforme agli standard EN 12941 TH2 e AS/NZS 1716
- Visiera di saldatura che è possibile dotare di lenti di saldatura standard o ADF
- Visiera integrale per il viso chiara e resistente all'impatto per una protezione e una visibilità dell'area di lavoro eccezionali
- La conformazione a pressione positiva agevola la respirazione e la rende sempre sicura
- Possibilità di scegliere un modulo filtro alimentato a batteria o un sistema regolato di erogazione di aria respirabile mediante tubo dell'aria
- Include il montaggio per paraorecchie opzionali di alta qualità

## SPECIFICHE TECNICHE

### Delta+ 90 FreshAir

Codice prodotto	9873068
Flusso d'aria	140–210 l/min con 8 livelli di portata regolabili
Peso dell'unità soffiante comprensiva di filtro e batteria	900 g
Livello di rumore	61 dB
Durata delle batterie NiMh	500–700 cicli di carica
Un ciclo di carica	10–14 ore
Dimensioni nastro	80–100 cm
Intervallo di temperatura consigliato	10–60 °C
Intervallo di umidità consigliato	20–80% u.r.
Certificazione	Se vengono soddisfatti i requisiti dello standard TP-610050-1, l'unità è conforme alla norma EN 12 021
Flusso d'aria minimo	170 l/min-1
Flusso d'aria massimo	500 l/min
Peso dell'unità	250 g
Connessione ingresso	Compatibile con RECTUS serie 23, 26 a CEYN320
Connessione uscita	MINI DN 5
Gamma pressione erogata	300–1000 kPa
Peso senza filtro	6300 g
Peso con filtro	6800 g