



**ALWAYS
BREATHE
SAFE**

Leader nella protezione delle vie respiratorie

ZENITH1 e-M3 P3

Applicazioni: rimozione di amianto, vernici a base di piombo ed altri materiali tossici. Bonifica e smaltimento, costruzioni e demolizioni, lavori con polveri di silice, coke, cemento, fumi, nebbie e muffe.

Motore coreless di maggiore durata rispetto alla centralina tradizionale: una **vita fino a 3 volte superiore** rispetto ai modelli base abbassando i consumi, l'impatto ambientale ed i costi di manutenzione.

I sistemi e-T5 ed e-M3 si differenziano dai precedenti per il **controllo dell'autonomia residua della batteria e l'intasamento filtro**.

L'operatore può monitorare il livello di funzionamento del sistema grazie al led visivo ed acustico posizionato sulla centralina.



ZENITH1 e-T5 P3

Applicazioni: rimozione amianto, siderurgia, fonderia, metallurgia, pulitura e lucidatura superfici metalliche, brasatura, smerigliatura e sbavatura, carpenteria metallica, produzione vetro.

La scheda elettronica garantisce una **pressione positiva costante per l'intero ciclo lavorativo**. Senza stress respiratorio l'operatore riceve un flusso d'aria omogeneo e confortevole.

Il **nuovo tubo con angolatura di 90° gradi** permette una migliore esperienza di lavoro in spazi stretti ed in condizioni di lavoro più complicate.



ZENITH1

e-M3 A1P3

Il modello e-M3 è un respiratore a pressione positiva di purificazione dell'aria alimentato a batteria con grado di protezione **IP65** certificato EN 12942:1998+A2:2008 TM3. Il sistema elettroventilato può essere montato con maschera pieno facciale **Venus1** oppure **Zenith1**.

Unico filtro di serie a raccordo standard EN 148-1.

Il design compatto e leggero rende il sistema particolarmente indicato a procedure di decontaminazione ed interventi di rimozione amianto in spazi stretti o angusti, per operazioni di verniciatura oppure nell'industria del legno e manutenzione impianti.

Facile da sanificare e pulire garantisce un fattore di protezione nominale pari a 2000 secondo EN529:2006 ed un flusso d'aria costante di almeno **160 l/min. per 8 ore continuative**.

**Il modello Venus1 è in unica taglia e gomma naturale.*

Il modello Zenith1 è in triplice taglia e in totale silicone anallergico.

Specifiche:



- ✓ **Colore unità:** grigio
- ✓ **Motore:** unità motore coreless (fino a 1500 ore di vita)
- ✓ **Grado di protezione contro getti di polvere e acqua:** IP65
- ✓ **Allarme:** batteria residua e intasamento filtro (led acustico e visivo)
- ✓ **Durata della batteria:** 8 ore (ioni litio)
- ✓ **Ricarica della batteria:** 3 ore
- ✓ **Flusso d'aria costante:**
210 l/min (con filtro P3)
180 l/min (con filtro A1P3)
- ✓ **Flusso d'aria minimo:** 160 l/min
- ✓ **Peso in cintura:** 440 gr



Applicazioni: lavorazioni con solventi, vapori da verniciatura, automotive, carteggiatura, pittura e tinteggi, restauri, lavorazioni con legno, raschiatura e levigatura, manutenzione impianti.

Design **compatto** e **leggero**. L'unità motore e-M3 collegata alla maschera limita il peso in cintura. Senza vincoli o tubi di collegamento il sistema garantisce comfort e libertà di movimento all'operatore. L'unico filtro montato **riduce i costi di sostituzione** e **abbassa l'impatto ambientale**.

ZENITH1 e-T5 **A2P3**



Applicazioni: pesticidi, diserbo e irrorazione, pest control, granaglie, vivaistica e gardening, manutenzione verde e servizi ecologici.

Il tubo con angolatura a 90° garantisce una **visibilità completa e non intralcia l'operatore durante il lavoro**. L'unico filtro montato in cintura riduce i costi di sostituzione e abbassa l'impatto ambientale.

Il modello e-T5 è un respiratore a pressione positiva di purificazione dell'aria alimentato a batteria con grado di protezione **IP65** certificato EN 12942:1998 + A2:2008 TM3. Il sistema elettroventilato può essere montato con maschera pieno facciale **Venus1** oppure **Zenith1**.

Unico filtro di serie a raccordo standard EN 148-1.

Il **tubo con angolatura di 90° gradi** rende il sistema particolarmente indicato a procedure di decontaminazione, costruzioni, lavorazioni metalli e trattamenti in agricoltura.

Facile da sanificare e pulire garantisce un fattore di protezione nominale pari a 2000 secondo EN529:2006 ed un flusso d'aria costante di **almeno 160 l/min. per 8 ore continuative**.




**Il modello Venus1 è in unica taglia e gomma naturale.*

Il modello Zenith1 è in triplice taglia e in totale silicone anallergico.

Specifiche:

- 
- ✓ **Colore unità:** grigio
 - ✓ **Motore:** unità motore coreless (fino a 3000 ore di vita)
 - ✓ **Grado di protezione contro getti di polvere e acqua:** IP65
 - ✓ **Allarme:** batteria residua e intasamento filtro (led acustico e visivo)
 - ✓ **Durata della batteria:** 8 ore (ioni di litio)
 - ✓ **Ricarica della batteria:** 3 ore
 - ✓ **Flusso d'aria costante:**
210 l/min (con filtro P3)
170 l/min (con filtro A2P3)
 - ✓ **Flusso d'aria minimo:** 160 l/min
 - ✓ **Peso in cintura:** 820 gr

Guida alla scelta del respiratore

		Maschere Pieno Facciali		e-Air Systems				Filtri		
		Venus1	Zenith1 (S/M/L)	e-M3 ZP3	e-T5 ZP3	e-M3 ZA1P3	e-T5 ZA2P3	P3	A1P3	A2P3
		1005006	1005009	0324026	0324025	0324028	0324027	0601023	0601070	0601046
										
0323030	Venus1 e-T5 ZP3	●			●			●		
0323031	Venus1 e-M3 ZP3	●		●				●		
0323032	Venus1 e-T5 ZA2P3	●					●			●
0323033	Venus1 e-M3 ZA1P3	●				●			●	
0323034S	Zenith1 e-T5 ZP3	●	S		●			●		
0323034M		●	M		●			●		
0323034L		●	L		●			●		
0323035S	Zenith1 e-M3 ZP3	●	S	●				●		
0323035M		●	M	●				●		
0323035L		●	L	●				●		
0323036S	Zenith1 e-T5 ZA2P3	●	S				●			●
0323036M		●	M				●			●
0323036L		●	L				●			●
0323037S	Zenith1 e-M3 ZA1P3	●	S			●			●	
0323037M		●	M			●			●	
0323037L		●	L			●			●	

Kasco Srl

Via Romania 12, 42124 Reggio Emilia – Italy | +39 0522 308232 | kasco@kasco.eu | www.kasco.eu