

# GYSMATIC XL AIR 3/9-13G TRUE COLOR



RIF. 065727

GYSMATIC 3/9-13G AIR XL è una maschera per saldatura con sistema di protezione della respirazione con ventilazione assistita. 2 in 1, protegge gli occhi dagli IR/UV durante le operazioni di saldatura e protegge le vie respiratorie dell'operatore.

## CARATTERISTICHE

- **4 possibili impostazioni:**
  - Tinta da 9 a 13
  - Sensibilità e ritardo
  - Modalità macinazione
- **Visibilità ottimale:** Schermo XL
- **Alta sensibilità:** grazie a 4 sensori
- **Classificazione eccellente:** classe ottica 1/1/2 (EN379) per una buona fedeltà dell'immagine
- **Luminosità 3:** ottima visibilità in stato di luminosità per la preparazione alla saldatura
- Velocità **molto rapida** oscuramento: 0.04 ms.04 ms
- **Sistema di protezione delle vie respiratorie** con ventilazione assistita
- **Tecnologia TRUE COLOR:** riproduzione dei colori più realistica e dettagliata rispetto ai filtri convenzionali



Classico  
★

TrueColor  
★★★★



Consegnato con:  
 - maschera GYSMATIC 3/9-13G XL AIR + passamontagna  
 - sistema di protezione delle vie respiratorie (filtri + cintura imbottita, tubo flessibile)  
 - batteria al litio + caricabatterie  
 - imbracatura / flussometro  
 - archetto standard



## PROTEZIONE DELLE VIE RESP

- **Classificazione dei filtri:** TH2 P R SL (TH3 opzionale, rif. 065734)
- **Display digitale** che indica la durata della batteria e la saturazione del filtro.
- **3 Portate d'aria:** 170 l/min, 200 l/min e 230 l/min.
- **Cintura imbottita** assicura il motore vicino al corpo.
- **Allarme acustico e visivo** (intasamento del filtro / batteria scarica).
- **Fino a 8 ore di autonomia** (batteria al litio), perfetta per i lavori più lunghi.
- **Unità compatta e robusta**, dotata di parascintille.

## MASCHERA

Grado di protezione UV/IR	DIN 15
Classificazione	1/1/1/2
Tinta chiara	3
Tinta scura	9 > 13
Tempo di reazione	0,04 ms
Tempo di inversione della trasparenza	0,1 > 0,9 sec
Campo visivo	100 x 60 mm
Energia	solare + 2 batterie (CR 2450*2)
Peso	580 g
Impostazioni	Sensibilità, ritardo, tinta, rettifica
Sensore di luce	4
Campi di applicazione	MMA 5 > 400 / TIG 2 > 300 / MIG-MAG 5 > 500
Norme	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379

## PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE

Portata d'aria	(2)	170 l/min
	(2-1)	200 l/min
	(1-2-1)	230 l/min
Autonomia*	(2)	> 8 h
	(2-1)	> 6 h
	(1-2-1)	> 4 h
Tenuta	98 % (TH2)	
Efficienza del filtro	99,996 % a 0,3 µm	
Rumorosità	73 dB max	
Tempo di ricarica	3 - 4 h	
Tipo di batteria	Li-ion	
Dimensione del nastro	900 mm - 1300 mm	
Peso	1,7 kg	
Standard	EN 12941	

\*Il tempo di lavoro dipende dalla modalità selezionata e dalla pulizia del filtro.

## ACCESSORI

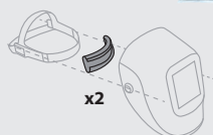
Sacco maschera saldatura

043299

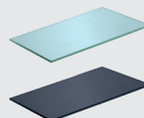


Fascia elastica

043466



## VETRI



114 X 133 (x10)	106 X 166 (x10)
043893	043886



Lente d'ingrandimento (x1)

zoom x2  
042780  
zoom x3  
064140

TH2 : 038424  
TH3 : 065734



x5  
038417