

# MASKITO

## Maschera di evacuazione compatta



Un dispositivo di protezione respiratoria altamente compatto, progettato per autosalvataggio durante le emergenze in cui sono presenti esalazioni pericolose o altri gas tossici. La maschera MASKITO offre una protezione respiratoria a breve termine, proteggendo l'utilizzatore da gas tossici e particelle, comprese sostanze come: HCl, SO<sub>2</sub>, C<sub>6</sub>H<sub>12</sub> ed anche gas lacrimogeni(CS).

La maschera MASKITO è stata accuratamente progettata per soddisfare le esigenze dei seguenti mercati:



**Istituzioni civili e governative**



**Grattacieli**



**Alberghi e strutture residenziali**



**Medicina: Ospedali e case di riposo per anziani**



**Trasporto marittimo, crociere e velivoli**



**Enti di sicurezza**

		MASKITO	CHEMBAYO	KIMI	KIMI PLUS	COGO PLUS
Capacità di concentrazione dei gas (ppm)	Organici (A)	100	500 (+Metilfosfonato di dimetile)	500	1000	1000
	Inorganici (B)	100	500 (100 per CK)	500	1000	1000
	Gas acidi (E)	100	500	500	1000	1000
	Ammoniaca (K)	-	500	500	1000	1000
	CO	-	-	-	-	10,000
	Filtrazione Particellare (%)	>94	>99.995	>94	>94	>94
	Dimensioni (LIH in cm)	12x6.5x3	15x12x3.5 MINI 12x8x5	15x12x3.5 MINI 12x8x5	13.5x11.5x10	13x15x11
	Peso (grammi)	140	260	260	515	770
	Certificazione	-	Marchio CE	Marchio CE	Marchio CE EN 14387 ABEK 1	EN 403:2004
	Settori	Civile Edifici a molti piani Medico Trasporti Forze speciali	Difesa Militare Forze dell'ordine Primo soccorso	Chimico Petrolchimico Attività estrattiva Civile	Chimico Petrolchimico Attività estrattiva Militare	Petrolchimico Primo soccorso Ospedali Hotel Edifici a molti piani