

CleanAIR Set AerGo uklj. automatsku varilačku masku CA-29



Karakteristike: UV zaštita

Propis: EN 12941 , EN 166 , EN 175

OPIS PROIZVODA za CleanAIR Set AerGo uklj. automatsku varilačku masku CA-29

Komplet uključuje:

1 x automatsku varilačku masku CA-29

1 x jedinicu filtracije zraka AerGO uklj. s ergonomskim remenom, punjačem, baterijom, filtrom za prašinu i indikatorom protoka zraka

1 x zračna cijev

Iznimno lagana i kompaktna automatska varilačka maska sa stabilnim preklopnim viziorom • jedinstveni mehanizam za sklapanje, optimizira težište i štedi prostor • automatski varilački filter 110 x 90 mm, proziran vizir 170 x 95 mm za prošireni pogled tijekom, prije i nakon rada • udobna, lako prilagodljiva traka za glavu • rotirajući gumb za podešavanje. Jedinica za filtraciju zraka: podesiv protok zraka (160 lpm in 210 lpm) • jednostavna za upotrebu sa samo jednim gumbom • kontrolni sustav prati stalni protok zraka i upozorava korisnika u primjeru smanjenoga protoka zraka ili niske napetosti (vibracijski alarm) • višenamjenske primjene • ergonomski oblik 65 mm i niska težina osiguravaju visoku udobnost, čak i pri radu otežane pokretljivosti • uključuje ergonomski pojas, punjač, bateriju, filter za prašinu i indikator protoka zraka.

Podatci: Zatražite tehnički list!

	BR. PROIZ.
	SC-1279

PROPISI za CleanAIR Set AerGo uklj. automatsku varilačku masku CA-29

EN 12941

EN
166EN
175

EN 12941 | EN 12941 | Uređaji za zaštitu dišnih organa - uređaji s dišnim sučeljem bez zatvaranja



Europski propis EN 12941 određuje minimalne zahtjeve za filterske uređaje s kacigom ili pokrivalom te plinskim, prašnim ili kombiniranim filtrima za zaštitu dišnih organa. Ne vrijedi za uređaje koji su namijenjeni za upotrebu pri mogućem manjku kisika (udio kisika u zraku manji od 17 %) kao ni za naprave za zaštitu dišnih puteva u slučaju nužde za izlazak. Uključeni su laboratorijski testovi i praktični testovi izdržljivosti uređaja kako bi se utvrdila usklađenost sa zahtjevima propisa.

EN 166 | Zaštita očiju

Europski standard EN 166 određuje osnovne zahtjeve za zaštitu očiju. Zaštitne naočale prema EN 166 sastoje se od okvira i stakla.

Prema EN 166, okvir i leće označavaju se kako slijedi:



Oznaka stakla prema EN 166:

a	Zaštitni stupanj (samo filter)
b	Identifikacijska oznaka proizvođača
c	Optički razred
d	Kratice za mehaničku otpornost (ako je potrebna)
e	Kratice za otpornost na topljene kovine i otpornost na prodiranje vrućih čestica (ako je potrebna)
f	Kratice za otpornost na uništenje (ako je potrebna)
g	Kratice za otpornost na magljenje (ako je potrebna)



Oznake na okviru prema EN 166:

a	Identifikacijska oznaka proizvođača
b	Broj EN-standarda
c	Područje primjene (ako je potrebno)
d	Kratice za otpornost na čestice velike brzine (ako je potrebno)
e	Oznaka certifikata

EN 175 | Osobna zaštita - naprave za zaštitu očiju i lica pri zavarivanju i srodnim postupcima



Standard EN 175 postavlja sigurnosne zahtjeve i metode ispitivanja za osobnu zaštitnu opremu namijenjenu zaštititi oči i lica korisnika od opasnih optičkih zračenja i drugih specifičnih