

PRODUKTBLAD



Huva med andningsmask och filter

Flykthuvor är avsedda att användas som andningsskydd under utrymning. De ger skydd mot de gaser och partiklar som uppstår vid brand och andra olyckor.

Flykthuva Parat 7500 är tillverkad i flamtåligt material. Huvan har ett komfortabelt inre som enkelt anpassas efter olika huvudstorlekar och former. Huvan går snabbt att ta på, vilket är avgörande i en utrymningssituation.

En andningsmask är integrerad i huvan. Masken är tillverkad i en mjuk gummiblandning (M-klass) som sluter tätt över näsa och mun.

Elastiska remmar inuti huvan gör att den sitter säkert utan att behöva dras åt. Huvan har en flexibel krage i textil som sluter tätt runt halsen.

Masken är försedd med andningsfilter och utandningsventil som skyddar mot farliga brandgaser och andra industriella gaser samt partiklar i minst 15 minuter.

Ett stort, anti fog-behandlat visir skyddar ögonen och ger klar sikt under utrymningen.

Nya generationens flykthuva

Den nya generationen av Parat flykthuva är vidareutvecklad tillsammans med användarna med fokus på extremt snabb evakuering. Den är numera ännu snabbare att få på sig och skyddar säkert utan att justering krävs.

Huvan har även fått en tydligare färg, signalgul istället för tidigare orange. Huvan ger därför användaren ännu bättre synlighet i en evakueringsituation.

Nya Parat har förlängd livslängd, vilket gör den ännu mer kostnadseffektiv. Tidigare hade masken 12 års total livslängd med 6 års underhållsintervall. Idag är livslängden totalt 16 år med underhåll efter 8 år.



Vid brand kan farliga gaser och rök hindra utrymning och räddning. Vid brand är ofta atmosfären livsfarlig att inandas långt innan hetta och lågor orsakar skada. Fler personer dör av rökförgiftning än av direkt brand.

En flykthuva kan vara räddningen för en instängd person eller möjliggöra utrymning genom rökfyllda lokaler. Den ger förlängd utrymningstid, skydd mot farliga brandgaser och klarare sikt.

Huvan kan snabbt och enkelt tas på och är tillverkad i en storlek som passar alla.

Många användningsområden

Flykthuvor har många användningsområden och är lämpliga att installera i många olika miljöer.

Vid bergarbeten i t.ex. gruvor och tunnlar är det enligt AFS 2003:2 ett krav att fordon som används under jord utrustas med tillräckligt många flykthuvor för det antal personer som fordonet kan transportera.

Internationellt utrustas även många större hotell med flykthuvor som standard. Det gäller också för t.ex. fartygshytter och större samlingslokaler, sjukhus och vårdboenden där utrymningen kan ta tid.

Flykthuvor installeras med fördel hos kranförare, lokförare och andra som kan utsättas för rök utan att snabbt kunna utrymma.

Eftersom Parat 7500 även ger skydd mot svavelväte lämpar den sig väl för installation inom kem- och petroleumindustrin.

Förvaringslösningar för alla miljöer

Huvorna finns med två olika förpackningsalternativ beroende på installations- och användningsmiljö.

- Soft pack – ger skydd mot damm, kapslad enligt IP 5
- Hard case – ger skydd mot damm och vattenstänk, kapslad enligt IP 54

På förpackningarna finns en illustrerad användningsinstruktion och ett siktfönster för att kontrollera filtrets förbrukningsdatum och maskens skick.

Båda förpackningarna går enkelt och bekvämt att fästa i bältet.

Parat
Soft pack



Parat
Hard case





Fördelaktig förpackning

Till skillnad från många andra flykthuvor är Parat inte vakuumpförpackad.

Eventuella skador på förpackningen påverkar därför inte huvans funktion. Filtren skyddas istället av två pluggar som avlägsnas automatiskt då huvan tas ur förpackningen.



Tillbehör

Som tillbehör finns höftbälten i polyester och plastmaterial.

Det finns även ett axelbälte samt olika typer av klämmor.

Som tillbehör till Soft pack-varianten finns även en adapterplatta.

För Hard case-förpackningen finns dessutom ett speciellt väggfäste samt en D-ring.

Det finns även en träningshuva som ett mer prismedvetet alternativ vid utrymningsövningar. Den finns i båda förpackningsvarianterna ovan samt i kartong (single pack).



Krokodilklämma



Bältesklämma



Adapterplatta



Väggfäste



D-ring



Träningshuva

Förenklat underhåll med utbyteskit

Lagringstiden på huvan är 16 år. Efter 8 år ska filter och ventiler bytas. Det kan antingen göras av tekniker vid den årliga servicen eller med hjälp av ett utbyteskit som låter innehavaren själv göra bytet. Det innebär billigare och förenklat underhåll.

Märkning och godkännanden

Huvan är CE-märkt och godkänd enligt EN 403:2004 och DIN 58647-7 för räddningsfilterenheter, inkl. ytterligare filtertest enligt EN 14387:2004 för gas- och kombinationsfilter.



Instruktioner finns på ett flertal språk – bl.a. engelska, spanska, franska, tyska och svenska.

Filter och skydd

Parat 7500 är en kombinerad brand- och industriell flykthuva. Den skyddar mot både brandgaser och industriella gaser. Filtret ABEK 15 CO P3 ger högsta skydd mot partiklar.

Egenskaper

Ämne	Koncentration	Minsta hålltid
CO Kolmonoxid	2 500 ppm	15 min
C ₃ H ₄ O Akrolein	100 ppm	15 min
HCl Klorväte	1 000 ppm	15 min
HCN Vätecyanid	400 ppm	15 min
H ₂ S Svavelväte	10 000 ppm	5 min
SO ₂ Svaveldioxid	2 500 ppm	15 min
C ₆ H ₁₂ Cyklohexan	2 500 ppm	15 min
Cl ₂ Klor	2 500 ppm	15 min

Varianter

Förpackning	Storlek	Vikt	Artikelnr
Soft pack	235 x 160 x 115 mm	770 g	16-8010-60
Hard pack	249 x 156 x 115 mm	830 g	16-8010-65
Reservdelspaket	Inkl. filter och ventiler		16-8010-70