

Zone/Overheidsdienst:

Lastenboek nr. II/MAT/A42-336-15
Geldigheid van de opdracht tot 01/08/2020

BRANDWEERHELM

Leverancier :

DRÄGER SAFETY BELGIUM SA
Heide 10
B-1780 WEMMEL
Tel. : 02/462 62 11
Fax : 02/462 62 01



Eenheidsprijzen:

Eenheidsprijs van de volledige helm:	Excl. BTW:	220,00€
	Incl. BTW 21%:	266,20 €

Eenheidsprijzen van de vervangstukken of de extra stukken:

- Eenheidsprijs van een neklap:	45,00 excl. BTW	54,45 incl. BTW
- Eenheidsprijs van een lamp met batterij:	25,00 excl. BTW	30,25 incl. BTW

De offerte omvat de prijs van een zeker aantal wisselstukken. Deze prijzen kunnen verkregen worden door de Directie Materieel te contacteren.

Belangrijke opmerking: op voorwaarde dat de contractuele voorwaarden vervuld zijn, heeft de leverancier het recht om jaarlijks een prijsherziening te vragen.

Garantie:

2 jaar.

De wisselstukken zijn beschikbaar tot 12 jaar na de levering van de helm.

Opleveringstermijn:

- Termijn voor de oplevering van de « eerste helm van de reeks », te dateren vanaf de dag van de bestelling: 30 kalenderdagen.
- Termijn voor de oplevering van de brandweerhelmen die besteld werden voor de goedkeuring van de « eerste helm van de reeks », te dateren vanaf de dag van de goedkeuring van de « eerste helm van de reeks »: 245 kalenderdagen.
- Termijn voor de oplevering van elke bijkomende bestelling van brandweerhelmen te dateren vanaf de dag van de bestelling: 245 kalenderdagen.

Algemene beschrijving van de helm:

Model HPS 7000 Dräger

1. De helm is conform de normen:
 - EN 443 : 2008 Brandweerhelmen;
 - EN 14458 : 2004 Persoonlijke oogbescherming – Gezichtsbeschermkappen en vizieren voor helmen voor de brandweer, en veiligheidshelmen met een hoog beschermingsniveau voor gebruik door brandweer, ambulance- en hulpdiensten.
2. De buitenschaal is gemaakt uit glasvezelversterkte thermoplast (PA-GF) die bestand is tegen hoge temperaturen.
3. De helm is beschikbaar in de volgende tinten: wit (RAL 9010), fotoluminescent, fluorescerend geel (RAL 1026) en fluorescerend oranje (RAL 2005).
4. De helm is uitgerust met een vizier en oogbescherming. Door het ontwerp ervan kan de drager van de helm onder het vizier zijn eigen correctieve bril en/of een volgelaatsmasker dragen.
5. De helm is beschikbaar in de hoofdmaten 50 tot 60 cm (H1) en 56 tot 66 cm (H2).
6. De kinband van de helm is in drie punten vastgemaakt aan de helm. De kinband wordt gedragen onder de kin, wat toelaat om het volgelaatsmasker aan te doen of te verwijderen zonder dat de kinband losgemaakt moet worden.
7. Op de buitenschaal is een aansluitingssysteem voorzien om er snel het volgelaatsmasker op te kunnen bevestigen. De combinatie masker/helm voldoet aan de dichtheidstest van de norm EN 136 inzake volgelaatsmaskers (test uitgevoerd met de helmen die momenteel gebruikt worden door de hulpdiensten).
8. De neklap is van het type sjaal en biedt bescherming van de nek en de hals. Ze is vervaardigd uit een geheel van 3 lagen waarvan de buitenstof bestaat uit aramide met 2% antistatische vezels en de binnenstof bestaat uit 100% para-aramide. De neklap is verwijderbaar en wasbaar op 60°C.
9. De lamp is van het type ATEX LED (klasse IP67). Ze is geïntegreerd (vastgeschroefd) op de buitenschaal van de helm in het midden van de frontplaat. De lamp beschikt over een indicatiesysteem van de staat van de batterij en knippert zodra de 30 laatste minuten bereikt zijn.

Handleidingen en opleiding:

- Er wordt een gebruiks- en onderhoudshandleiding geleverd bij de oplevering in de taal van de gebruiker (NL, FR, of D).
- Er is een opleiding in het NL of het FR voorzien tijdens de oplevering van de helm met bijzondere aandacht voor de manier waarop de helm ingesteld moet worden in functie van het hoofd van de drager.

De bestelbon moet de kleur vermelden (zie punt 3).

Gedaan te:
Op datum van:

Naam en functie:
Handtekening: