



Lalizas Reddingvesten

Safety Equipment ▶ Reddingvesten



Lalizas

LALIZAS visie is om producten van hoge kwaliteit te produceren en deze te distribueren op internationale markten via een gevestigde distributienetwerk. Deze visie, samen met de zorg voor klanten en de onmisbare input van de medewerkers, hebben geleid tot de groei van het bedrijf en zal een positieve bijdragen blijven leveren aan de voortdurende ontwikkeling van Laliza's

Reddingvesten

Lalizas produceert en levert haar klanten kwalitatief, hoogwaardige producten tegen concurrerende prijzen. Alle producten zijn ontworpen en vervaardigd door Lalizas, met de strengste controle en de hoogste kwaliteitsnormen, en vervolgens gedistribueerd naar alle commerciële vestigingen. Op deze manier kan het bedrijf de productieprocedures onder de ISO 9001 certificatie en productkwaliteit controleren om te voldoen aan de normen die zijn vastgesteld door internationale instanties zoals; Germanischer Lloyd, Bureau Veritas en Lloyd's Register.

LALIZAS 
Simply life saving

Kenbri Fire Fighting B.V.

C0202 V1-0916

Industriestraat 8 - 3281 LB - Numansdorp - Nederland

T +31(0)187 49 35 88 - E info@kenbri.nl - www.kenbri.nl



Follow us:





Theta Inflatable Lifejacket with Ocean Signal MOB1

Lalizas overtreft de verwachtingen door samen te werken met OCEAN Signal om u een verbeterde versie van het Lalizas Theta-reddingsvest te bieden. Deze geüpgradede versie van het reddingsvest is getest op compatibiliteit met de MOB1 en verhoogt uw kansen op snelle redding en overleving zo hoog mogelijk.

De MOB1 is bedoeld om in het reddingsvest te worden geïnstalleerd en wordt automatisch geactiveerd bij het opblazen, waarbij de eerste waarschuwing binnen 15 seconden wordt verzonden. De MOB1 is waterdicht tot 10 meter.

- 290N drijfvermogen
- ISO 12402- goedkeuring
- Dubbel kruis en zachte D-Ring
- Met harness
- Snelle aanpassing en gemakkelijke pasvorm
- Indicatorvenster voor eenvoudige controle van de inflatorstatus
- Snelle ritssluiting en automatische activering van de inflator

Ocean Signal Man Over Board Locator Beacon MOB1:

- Al voorgeïnstalleerd in het reddingsvest
- AIS (automatisch identificatiesysteem)
- Geïntegreerde DSC-zender (digitaal selectief bellen)
- 30% (typ) kleiner dan concurrenten
- Automatische activering
- Eenvoudige integratie van reddingsvest
- Batterijlevensduur van 7 jaar
- 24+ uur operationele levensduur
- 5 jaar garantie
- Snelle nauwkeurige positionering



Vita, Lifejacket, 120N & 160

De ultieme reddingsvestencollectie van LALIZAS is ontworpen en vervaardigd om alle zeevarenden totale veiligheid te combineren met stijl.

De gloednieuwe Vita Infl. Reddingsvesten zijn ontworpen en geïnspireerd door de behoefte van de maritieme markt aan een ultralicht reddingsvest. Ideaal voor civiele transportschepen en toeristenboten. Ze zijn verkrijgbaar met automatische of handmatige inflator in 160N (ISO 12402-3 goedgekeurd) en handmatige inflator in 120N (ISO 12402-4 goedgekeurd). Ze zijn gemaakt van goed zichtbare gele stof en ze zijn uitgerust met reflecterende banden en orale opblaasbuis met terugslagklep (20610, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) en daarnaast hebben de Vita 160N een hijslus. Geleverd in transparant zakje.

- CEA goedgekeurd volgens ISO 12402-6
- Handmatige inflator in 120N
- Plastic bgesp voor snelle sluiting en ontgrendeling
- Reflecterende banden en orale opblaaslang met terugslagklep
- Gemakkelijk te dragen en te gebruiken
- Geen service nodig gedurende de eerste 10 jaar *

* Let op: als de verpakking onbeschadigd is en op de juiste manier wordt bewaard, moet deze vanaf de fabricagedatum elke 10 jaar worden nagekeken.





Sigma Work Vest with Ocean Signal MOB1 Ocean

Lalzas overtreft de verwachtingen door samen te werken met OCEAN Signal om u een verbeterde versie van het Lalzas Sigma-reddingsvest te bieden. Deze geüpgradede versie van het reddingsvest is getest op compatibiliteit met de MOB1 en verhoogt uw kansen op snelle redding en overleving tot het hoogst mogelijke.

De MOB1 is bedoeld om in het reddingsvest te worden geïnstalleerd en wordt automatisch geactiveerd bij het opblazen, waarbij de eerste waarschuwing binnen 15 seconden wordt verzonden. De MOB1 is waterdicht tot 10 meter.

- 70N drijfvermogen
- ISO12402-3 goedkeuring
- Oranje duurzame PVC-Stof

Signal Man Over Board Locator Beacon MOB1

- Al voorgeïnstalleerd in het reddingsvest
- AIS (automatisch identificatiesysteem)
- Geïntegreerde DSC-zender (digitaal selectief bellen)
- 30% (typ) kleiner dan concurrenten
- Automatische activering
- Eenvoudige integratie van reddingsvest
- 7 jaar batterijduur
- 24+ uur operationele levensduur
- 5 jaar garantie
- Snelle nauwkeurige positionering



Kappa Inflatable Lifejacket with Ocean Signal MOB1

Lalizas overtreft de verwachtingen door samen te werken met OCEAN Signal om u een verbeterde versie van het Lalizas Kappa-reddingsvest te bieden. Deze geüpgradede versie van het reddingsvest is getest op compatibiliteit met de MOB1 en verhoogt uw kansen op snelle redding en overleving tot het hoogst mogelijke.

- 180N drijfvermogen
- ISO 12402-3 goedkeuring
- Met dubbel kruis
- Snelle aanpassing en gemakkelijke pasvorm
- Dubbel kruis en zachte D-ring
- Indicatorvenster voor eenvoudige controle van de inflatorstatus
- Snelle burst-rits en automatisch

Ocean Signal Man Over Board Locator Beacon MOB1

- Al voorgeïnstalleerd in het reddingsvest
- AIS (automatisch identificatiesysteem)
- Geïntegreerde DSC-zender (digitaal selectief bellen)
- 30% (typ) kleiner dan concurrenten
- Automatische activering
- Eenvoudige integratie van reddingsvest
- 7 jaar batterijduur
- 24+ uur operationele levensduur
- 5 jaar garantie
- Snelle nauwkeurige positionering

De MOB1 is bedoeld om in het reddingsvest te worden geïnstalleerd en wordt automatisch geactiveerd bij het opblazen, waarbij de eerste waarschuwing binnen 15 seconden wordt verzonden. De MOB1 is waterdicht tot 10 meter.



**Zeta, Lifejacket, 290N, ISO 12402-2**

Het Zeta-reddingsvest is een ergonomisch reddingsvest dat comfortabel is om te dragen en dankzij het singelsysteem gebruiksvriendelijk is. Het is uitgerust met een kamer die kan worden opgeblazen via het automatische opblaasmechanisme van Lalizas en is uitgerust met een orale opblaasbuis met terugslagklep. De opblaasbare blaas is gemaakt van goed zichtbaar gele stof en ook uitgerust met Lalizas retro reflecterende banden en fluit. Ze zijn voorzien van een hijslus en D-ring voor zwaar gebruik (72399) voor eenvoudiger redding.



Sigma Inflatable Lifejacket with Ocean Signal MOB1

Lalizas overtreft de verwachtingen door samen te werken met OCEAN Signal om u een verbeterde versie van het Lalizas Sigma-reddingsvest te bieden. Deze geüpgradede versie van het reddingsvest is getest op compatibiliteit met de MOB1 en verhoogt uw kansen op snelle redding en overleving tot het hoogst mogelijke.

- 170N drijfvermogen (codes: 72560, 72561)
- ISO 12402-3 goedkeuring
- Plastic gesp

Ocean Signal Man Over Board Locator Beacon MOB1

- Al voorgeïnstalleerd in het reddingsvest
- AIS (automatisch identificatiesysteem)
- Geïntegreerde DSC-zender (digitaal selectief bellen)
- 30% (typ) kleiner dan concurrenten
- Automatische activering
- Eenvoudige integratie van reddingsvest
- 7 jaar batterijduur
- 24+ uur operationele levensduur
- 5 jaar garantie
- Snelle nauwkeurige positionering

De MOB1 is bedoeld om in het reddingsvest te worden geïnstalleerd en wordt automatisch geactiveerd bij het opblazen, waarbij de eerste waarschuwing binnen 15 seconden wordt verzonden. De MOB1 is waterdicht tot 10 meter.





Kappa Inflatable Lifejacket, Auto, Adult, 180N, ISO 12402-3 with double crotch

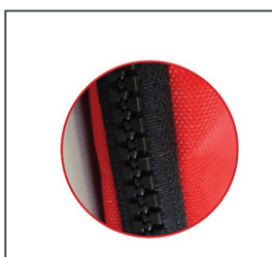
De ultieme reddingsvestencollectie van LALIZAS is ontworpen en vervaardigd om alle zeevarenden totale veiligheid te combineren met stijl. Het Kappa-reddingsvest is een van onze beste opblaasbare reddingsvesten, met een modern en ergonomisch ontwerp dat het voordeel geeft van onbeperkte beweging aan boord, zelfs voor de meest veeleisende klant. De hoogwaardige constructie is in overeenstemming met ISO 12402-3. Gedetailleerde specificaties van het product zijn als volgt:

- Snelle ritssluiting en automatische activering van de inflator
- Indicatorvenster voor eenvoudige controle van de inflatorstatus
- Zachte neopreen stof bij hals en borst
- Snelle aanpassing en gemakkelijke pasvorm
- Zak voor veiligheidsmes
- Dubbele kruisbanden en hijslussen
- Enkele gele fluokamer met verhoogd drijfvermogen 180Nt (goedgekeurd volgens ISO 150N)
- Het reddingsvest is ontworpen volgens de eisen van ISO 12402-3 & ISO 12401 zoals laatstelijk gewijzigd
- Kan worden opgeblazen via LALIZAS Auto inflator (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7)
- CO2 cilinder 38gr
- Uitgerust met orale inflator buis met terugslagklep (20610 gecertificeerd volgens ISO 12402-7)
- Gemaakt van nylon ripstop met PU-coating en neopreenstof voor nek- en borstgebieden
- Fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & ISO 12402-8)
- Structurele grondstoffen getest volgens ISO 12402-7
- Brutogewicht: 1,4 kg (72194) - 1,48 kg (72195)
- SOLAS Retro reflecterende banden volgens ISO 12402-3
- Retro reflecterende banden, goedgekeurd door Solas
- Zachte D-ring voor zwaar gebruik, getest volgens de vereisten van ISO 12401

**Theta Inflatable Lifejacket, Auto, Adult, 290N, ISO 12402-2 with spray hood & double crotch**

- Enkele gele fluokamer met verhoogd drijfvermogen 290Nt (goedgekeurd volgens ISO 275N)
- Het reddingsvest is ontworpen volgens de eisen van ISO 12402-2 & ISO 12401 zoals laatstelijk gewijzigd
- Kan worden opgeblazen via LALIZAS Auto inflator (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7)
- CO2 cilinder 60gr
- Uitgerust met orale inflator buis met terugslagklep (20610 gecertificeerd volgens ISO 12402-7)
- Buis
- Gemaakt van nylon ripstop met PU-coating en neopreenstof voor nek- en borstgebieden
- Fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-788)
- Structurele grondstoffen getest volgens ISO 12402-7
- Bruto gewicht: 1,8 kg (72196) - 1,88 kg (72197)
- SOLAS Retro reflecterende banden volgens ISO 12402-2
- Retro reflecterende banden, goedgekeurd door Solas
- Zachte D-ring voor zwaar gebruik, getest volgens de vereisten van ISO 12401





Sigma Inflatable Lifejacket 170N, ISO 12402-3

De ultieme reddingsvestencollectie van LALIZAS is ontworpen en vervaardigd om alle zeevarenden totale veiligheid te combineren met stijl.

Het Sigma-reddingsvest is een economisch reddingsvest dat verkrijgbaar is in automatische en handmatige versie. Het ultralichte ontwerp maakt Sigma comfortabel om te dragen en het webbandsysteem maakt het een gebruiksvriendelijk reddingsvest. Dit kosteneffectieve reddingsvest is beschikbaar, in rood en het transparante gebied stelt de gebruiker in staat om de werking van de bedieningskop te controleren.

De opblaasbare blaas, die is vervaardigd uit High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een nylon rode hoes met klittenbandsluiting en is ook uitgerust met Lalizas retro-reflecterende banden (70180) en fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8) . Ze zijn voorzien van een hijslus en een stevige D-ring voor een gemakkelijkere redding.

Sigma Life Jackets feature the following characteristics:

- CE ISO 12402-3-goedkeuring
- CE ISO 12401-goedkeuring op alle integrale zwarte harnessen
- Dubbel gelaste luchtblaasnaad voor dubbele veiligheid (Alpha)
- Uiterst betrouwbaar afvuurmechanisme
- Compatibel met alle grote leveranciers CO2-flessen
- Commerciële zware beschermende buitenhoes
- Gemakkelijk opnieuw inpakken
- Voordelige herinschakelingssets
- 170 Newton drijfvermogen wanneer volledig opgeblazen
- Automatische koppen die zijn ontworpen om niet te vuren bij zwaar weer
- Handhaaf de juiste drijfpositie in het water (met de voorkant naar boven)
- Volledig verstelbare bandjes
- Heavy-Duty, RVS D-ringen voor bevestiging van een veiligheidslijn



Omega Inflatable Lifejacket 290N, ISO 12402-2

Opblaasbare reddingsvesten Omega 290N, CE ISO 12402-2

De nieuwe reeks Omega opblaasbare reddingsvesten 290N voldoet aan ISO 12402-2. De slanke pasvorm, het lichtgewicht ontwerp en de robuuste constructies van Omega-reddingsvesten met gasinflatie worden gecombineerd om de ultieme reddingsvesttechnologie te vormen.

Volgens elke code hebben ze één kamer die kan worden opgeblazen via de LALIZAS handmatige bedieningskop (20220, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) of via LALIZAS automatische bedieningskop (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) en een orale opblaasbuis met ingebouwde LALIZAS-kleppen (20610, gecertificeerd volgens ISO 12402-7).

De opblaasbare blaas, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een nylon rode valise met klittenbandsluiting en is ook uitgerust met LALIZAS retro-reflecterende banden (70180) en fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8). Ze zijn voorzien van een hijslus en een stevige D-ring voor een gemakkelijkere redding.

Alpha Life jackets feature the following characteristics:

- CE ISO 12402-3-goedkeuring
- CE ISO 12401-goedkeuring op alle integrale zwarte harnassen
- Dubbel gelaste luchtblaasnaad voor dubbele veiligheid (Alpha)
- Uiterst betrouwbaar afvuurmechanisme
- Compatibel met alle grote leveranciers CO2-flessen
- Commerciële zware beschermende buitenhoes
- Gemakkelijk opnieuw inpakken
- Voordelige herinschakelingssets
- 170 Newton drijfvermogen wanneer volledig opgeblazen
- Automatische koppen die zijn ontworpen om niet te vuren bij zwaar weer
- Handhaaf de juiste drijfpositie in het water (gezicht naar boven)
- Volledig verstelbare bandjes
- Heavy-Duty, roestvrijstalen D-ringen voor bevestiging van een veiligheidslijn



Alpha Inflatable Lifejacket 170N, ISO 12402-3

Opblaasbare reddingsvesten Alpha 170N, CE ISO 12402 - 3

Het opblaasbare reddingsvest Alpha is ontworpen om iedereen betaalbare veiligheid te bieden. Het compacte ontwerp, het lage gewicht en de hoogwaardige constructie zijn direct toe te schrijven aan ons toonaangevende Omega-reddingsvest. Het Alpha-reddingsvest biedt een meer gerationaliseerd ontwerp voor de kust- en kustzeilers.

Volgens elke code hebben ze één kamer die kan worden opgeblazen via de LALIZAS handmatige bedieningskop (20220, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) of via LALIZAS automatische bedieningskop (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) en een orale opblaasbuis met ingebouwde LALIZAS-kleppen (20610, gecertificeerd volgens ISO 12402-7). De opblaasbare blaas, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een nylon rode valise met klittenbandsluiting en zilveren uiteinde en is ook uitgerust met LALIZAS retro-reflecterende banden (70180) en fluitje (70020, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8). Ze zijn voorzien van een hijslus en een stevige D-ring voor een gemakkelijkere redding.

Alpha Life jackets feature the following characteristics:

- CE ISO 12402-3-goedkeuring
- CE ISO 12401-goedkeuring op alle integrale zwarte harnessen
- Dubbel gelaste luchtblaasnaad voor dubbele veiligheid (Alpha)
- Uiterst betrouwbaar afvuurmechanisme
- Compatibel met alle grote leveranciers CO2-flessen
- Commerciële zware beschermende buitenhoes
- Gemakkelijk opnieuw inpakken
- Voordelige herinschakelingssets
- 290 Newton drijfvermogen indien volledig opgeblazen
- Automatische koppen die zijn ontworpen om niet te vuren bij zwaar weer
- Handhaaf de juiste drijfpositie in het water (gezicht naar boven)
- Volledig verstelbare bandjes
- Heavy-Duty, roestvrijstalen D-ringen voor bevestiging van een veiligheidslijn



Delta Inflatable Lifejacket Belt-Pack, 150N, ISO 12402-3

Lalizas ISO 12402-3, Belt pack ISO Delta 150N opblaasbare reddingsvesten, voldoen aan de nieuwste ISO 12402-3-specificaties voor ultieme veiligheid aan boord. Ze hebben één kamer die kan worden opgeblazen via een Lalizas handmatige (71109) of automatische (71201) bedieningskop (20220, gecertificeerd volgens ISO 12402-7) en zijn voorzien van een orale opblaaslang met Lalizas zwarte ventielen (20610, gecertificeerd volgens ISO 12402-7).

De opblaasbare blaas, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een nylon valise met klittenbandsluiting en is ook uitgerust met Lalizas retro-reflecterende banden (70180) en fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8).

De gebruiksvriendelijke ISO Delta-reddingsvesten bieden maximale veiligheid, dankzij hun snelle opblaasvermogen, zelfs bij zeer lage temperaturen. Ideaal voor alle schepen, vooral de kleintjes waar de opslagruimte beperkt is. Verkrijgbaar met hijslus, voor gemakkelijkere redding.

**Delta Inflatable Lifejacket Vacuum Pack, Delta Auto 150N, SOLAS, with Lalizas Lifejacket light, L.S.A.Code**

- Vacuüm verpakt
- Gemakkelijk op te bergen
- Verhoogde levensduur
- Ideaal voor passagiersschepen
- Vooraf geïnstalleerd LALIZAS Reddingsvest LED-knipperlicht "Safelite IV"





Lamda Inflatable Lifejacket with Ocean Signal MOB1

Lalizas overtreft de verwachtingen door samen te werken met OCEAN Signal om u een verbeterde versie van het Lalizas Lamda-reddingsvest te bieden. Deze geüpgradede versie van het reddingsvest is getest op compatibiliteit met de MOB1 en verhoogt uw kansen op snelle redding en overleving tot het hoogst mogelijke.

Lamda Inflatable Lifejacket Auto Adult 275N + 150N, SOLAS

- 275N (code: 71216) + 150N (code: 71107) drijfvermogen
- SOLAS-goedkeuring
- Automatische en handmatige activering
- Met reflecterende banden en fluit

Ocean Signal Man Over Board Locator Beacon MOB1

- Al voorgeïnstalleerd in het reddingsvest
- AIS (automatisch identificatiesysteem)
- Geïntegreerde DSC-zender (digitaal selectief bellen)
- 30% (typ) kleiner dan concurrenten
- Automatische activering
- Eenvoudige integratie van reddingsvest
- Batterijlevensduur van 7 jaar
- 24+ uur operationele levensduur
- 5 jaar garantie
- Snelle nauwkeurige positionering

De MOB1 is bedoeld om in het reddingsvest te worden geïnstalleerd en wordt automatisch geactiveerd bij het opblazen, waarbij de eerste waarschuwing binnen 15 seconden wordt verzonden. De MOB1 is waterdicht tot 10 meter.





Lalizas Opblaasbare reddingsvesten Lamda 150 , Lamda 275N en Delta 150N volgen de nieuwste SOLAS-specificaties voor ultieme veiligheid aan boord. Ze zijn voorzien van dubbele kamers voor dubbele veiligheid en elke kamer kan worden opgeblazen via de individuele automatische bedieningskop van Lalizas (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7), die ook handmatige activering ondersteunt. De opblaasbare kamer, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een hoef met klittenbandsluiting en de opblaasbuis bevat de nieuwe rode Lalizas-overdrukventielen (20611, gecertificeerd volgens ISO 12402-7).

Lalizas Opblaasbare reddingsvesten Lamda 150 , Lamda 275N en Delta 150N volgen de nieuwste SOLAS-specificaties voor ultieme veiligheid aan boord. Ze zijn voorzien van dubbele kamers voor dubbele veiligheid en elke kamer kan worden opgeblazen via de individuele automatische bedieningskop van Lalizas (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7), die ook handmatige activering ondersteunt. De opblaasbare kamer, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een hoef met klittenbandsluiting en de opblaasbuis bevat de nieuwe rode Lalizas-overdrukventielen (20611, gecertificeerd volgens ISO 12402-7).

- Lalizas retroreflecterende banden (70180)
- Fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8)
- Hijslus en een gele buddy-lijn voor eenvoudiger redding
- Goedgekeurde Lalizas SOLAS-reddingsvestzaklampen (72348 en 72349) worden toegevoegd
- Snelle opblaasvermogen, zelfs bij zeer lage temperaturen
- Aanpasbaar aan passagier door gebruik van Lalizas heupgordelverlenger (71161).

Alle modellen van de Lalizas SOLAS opblaasbare reddingsvesten-serie zijn ontworpen om te voldoen aan de hoogste normen en zijn vervaardigd met materialen van topkwaliteit om de meest ongunstige omstandigheden te weerstaan in geval van nood. Ze zijn verkrijgbaar in twee verschillende typen, standaard koffer en belt-pack en hun lichtgewicht ontwerp maakt ze ideaal voor gebruik op passagiersboten, commerciële vaartuigen, jachten, vissersvaartuigen en op alle schepen waar de opslagruimte beperkt is.

Het nieuwe topmodel Lalizas SOLAS Lamda 330N opblaasbaar reddingsvest biedt het ultieme gevoel van veiligheid tegen elke situatie, in elke zee over de hele wereld, dankzij de grote afmeting van de kamer en het 330 Newton-drijfvermogen dat wordt geleverd door het dubbele 60gr CO2-cilinders. Met meer dan 300 Newton is het ontworpen om te worden gedragen wanneer de gebruiker zware kleding draagt of met een verlatingspak - waar het binnen vijf seconden de garantie biedt dat de drager zichzelf recht heeft. Het is gecertificeerd en past de specificaties toe van het HSE-compatibiliteitstestprotocol voor reddingsvesten en overlevingspakken op offshore-installaties en het is SOLAS / MED (1463) goedgekeurd.



Delta Inflatable Lifejacket Belt-Pack, Auto 150N, SOLAS

Lalizas Opblaasbare reddingsvesten Delta 150N volgen de nieuwste SOLAS-specificaties voor ultieme veiligheid aan boord. Ze zijn voorzien van dubbele kamers voor dubbele veiligheid en elke kamer kan worden opgeblazen via de individuele automatische bedieningskop van Lalizas (20260, gecertificeerd volgens ISO 12402-7), die ook handmatige activering ondersteunt. De opblaasbare kamer, die is gemaakt van High Visibility Yellow-stof, is gevouwen tot een koffer met klittenbandsluiting en de opblaasbuis bevat de nieuwe rode Lalizas-overdrukventielen (20611, gecertificeerd volgens ISO 12402-7).

Ze zijn uitgerust met retroreflecterende banden van Lalizas (70180), een fluitje (70010, gecertificeerd volgens ISO 12402-7 & 8) en een hijslus met gele buddy-lijn voor gemakkelijkere redding. Bovendien kunnen alle goedgekeurde Lalizas SOLAS-reddingsvestzaklampen (70280, 71209, 71210) worden toegevoegd. Deze extra gebruiksvriendelijke reddingsvesten bieden maximale veiligheid dankzij hun snelle opblaasvermogen, zelfs bij zeer lage temperaturen en zijn verkrijgbaar in één maat voor volwassenen, die gemakkelijk kan worden aangepast aan passagiers met een borstomvang tot 175 cm of meer, met de gebruik van de Lalizas heupgordelverlenger (71161).

Alle modellen van de Lalizas SOLAS opblaasbare reddingsvesten-serie zijn ontworpen om te voldoen aan de hoogste normen en zijn vervaardigd met materialen van topkwaliteit om de meest ongunstige omstandigheden te weerstaan in geval van nood. Ze zijn verkrijgbaar in twee verschillende typen, standaard koffer en belt-pack en hun lichtgewicht ontwerp maakt ze ideaal voor gebruik op passagiersboten, commerciële schepen, jachten, vissersvaartuigen en op alle schepen waar de opslagruimte beperkt is.