



**CA2643.BI**  
Bianco



**CA2643.GF**  
Giallo fluo



**CA2643.RO**  
Rosso



**CA2643.AR**  
Arancione



**CA748.AR**  
Arancione



**CA748.GF**  
Giallo fluo



**CA748.RO**  
Rosso



**CA748.BI**  
Bianco



**CA748.AZ**  
Azzurro



**CA748.VE**  
Verde



**CA748.NE**  
Nero

## ARES AIR PRO CA2643

### Casco per lavori in quota

- Il casco per l'industria caratterizzato da grande comfort e che allo stesso tempo garantisce un elevato grado di protezione.
- La robusta calotta, ottenuta con una miscela di ABS e policarbonato, è dotata di ampi fori di ventilazione protetti da rete metallica che evita l'ingresso di oggetti e di sporcizia.
- Calottina interna antiurto in EPS ad alta densità. Ragnatura in fettuccia per una migliore calzata.
- Girotesta in poliammide adattabile in altezza, sia frontalmente che posteriormente. Regolazione della taglia attraverso la comoda rotella. Per le teste più piccole è incluso nella confezione un adattatore da montare sulla parte anteriore, che assicura la corretta centratura del casco.
- Imbottitura interna Air Comfort System in materiale termoformato assorbente che avvolge la testa per un eccezionale comfort e garantisce un'ottima traspirabilità. Inclusa anche una fascia frontale in espanso idrorepellente.
- Fettucce sottogola, eventualmente rimovibili per le operazioni a terra, dotate di fibbia sviluppata appositamente per svolgere la funzione di sgancio di sicurezza tra 15 e 25 kg.
- Predisposizione per fissaggio cuffie, visiera di protezione e lampada frontale.
- Disponibile in 4 colori ed ulteriormente personalizzabile con 9 versioni di etichette colorate.
- Equipaggiato con chip NFC TRACK per l'identificazione digitale.
- Taglia unica regolabile.
- Certificazioni:
  - EN 397 + temperatura molto bassa (-20°C).



Codice	Taglie	Peso	CE STANDARD	EN 397 + -20°C	EAC
	cm				
CA2643	54-62	510			•

## ARES AIR CA0748

### Casco per lavori in quota

- Robusta calotta ottenuta con una miscela di ABS e policarbonato, le cui prestazioni sono verificate secondo diverse norme per conferire la massima protezione. Ampi fori laterali dotati di sistema di chiusura scorrevole, che permette un'agevole variazione della ventilazione. Calottina interna antiurto in EPS ad alta densità.
- Ragnatura in fettuccia per una migliore calzata.
- Girotesta in poliammide adattabile in altezza, sia frontalmente che posteriormente. Regolazione della taglia attraverso la comoda rotella. Per le teste più piccole è incluso nella confezione un adattatore da montare sulla parte anteriore, che assicura la corretta centratura del casco.
- Imbottitura interna Air Comfort System in materiale termoformato assorbente che avvolge la testa per un eccezionale comfort e garantisce un'ottima traspirabilità. Inclusa anche una fascia frontale in espanso idrorepellente.
- Fettucce sottogola a resistenza piena (> 50 kg) che evitano qualsiasi sganciamento accidentale del casco. Predisposizione per fissaggio cuffie, visiera di protezione e lampada frontale. La totale assenza di elementi metallici evita qualsiasi problematica di corrosione. Disponibile in 7 colori ed ulteriormente personalizzabile con 9 versioni di etichette colorate.
- Equipaggiato con chip NFC TRACK per l'identificazione digitale.
- Taglia unica regolabile.
- Certificazioni:
  - EN 12492, che include anche i requisiti per uso a temperatura molto bassa (-20°C);
  - requisiti prestazionali di assorbimento di energia e resistenza alla penetrazione della norma EN 397.



Codice	Taglie	Peso	CE STANDARD	EN 12492 + requisiti prestazionali della EN 397
	cm			
CA0748	54-62	505		