



a LEONARDO company



Respiratori isolanti

APPARECCHI AD ARIA DI RETE

# SEKUR CAR DIABLO

## 8000/2



PROTEZIONE TOTALE



COMODO



AFFIDABILE



sekur®



RESPIRATORI ISOLANTI



a LEONARDO company



Respiratori isolanti  
APPARECCHI ARIA DI RETE

# SEKUR CAR DIABLO 8000/2

SEKUR CAR DIABLO 8000/2 Sekur Car Diablo 8000/2 è un respiratore isolante in sovrappressione alimentato da bombole ad aria compressa di grande capacità. Esso consente elevate autonomie ed è facilmente trasportabile.



## DESCRIZIONE

- Le bombole e la parte pneumatica, costituita dagli elementi per la riduzione della pressione, sono alloggiati su un carrello metallico munito di ruote.
- L'apparecchio consente il massimo livello di protezione delle vie respiratorie assicurato dalla sovrappressione e, grazie all'aspo girevole pneumatico, l'alimentazione di aria è assicurata anche durante l'avvolgimento o il recupero del tubo di media pressione.
- Norma di riferimento: EN 14593-1.

## PESO

- Dispositivo con aspo e tubo da 50 m e due bombole scariche da 18 l: 100 Kg

## INGOMBRO

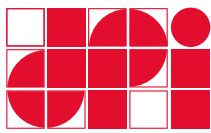
- Altezza: 1180 mm; Larghezza: 600 mm; Profondità: 480 mm

## AUTONOMIA (con un utilizzatore)

Con due bombole in acciaio da 18 litri a 220 bar DIN circa tre ore e mezza.

- Con una bombola in acciaio da 40 litri a 200 bar DIN ed una fino a 18 litri a 200 bar DIN, circa cinque ore.
- Con due bombole in acciaio da 6 litri a 300 bar DIN circa 1 ora e mezza.
- Con due bombole in composito da 6,8 litri a 300 bar DIN circa 2 ore.
- Con due bombole in composito da 9 litri a 300 bar DIN circa 2 ore e mezza.
- In ogni caso l'autonomia è prolungabile teoricamente all'infinito mediante la sostituzione di una bombola per volta anche durante l'intervento.





a LEONARDO company

## ELEMENTI COSTITUTIVI

- Il **carrello per il trasporto** è elegante e funzionale, realizzato in struttura in lamiera e profilati metallici verniciati. Design innovativo che ingloba all'interno tutti i componenti funzionali proteggendoli.
- **Alloggiamento** per una coppia di bombole in acciaio da 18 litri 200 bar; in alternativa per una bombola in acciaio da 40 litri 200 bar ed una sempre in acciaio da 18 litri 200 bar da usare in coppia, oppure per due bombole in acciaio da 6 litri 300 bar o per due bombole in composito da 6,8 o 9 litri 300 bar. Alloggiamento protetto per la pneumatica con doppio manometro di alta e bassa pressione.
- **Raccordi indipendenti** per la ricarica delle due bombole e per la depressurizzazione dei circuiti pneumatici.
- Aspo avvolgitubo girevole con 50 metri di tubo in gomma resistente ad olii, solventi ed antischiacciamento.
- Conformazione per le tre posizioni: di trasporto, di stazionamento verticale, di stazionamento orizzontale (particolarmente utile per le bombole di grande capacità e peso).
- Ruote gommate nascoste in sagoma per trasporto su terreno asfaltato o liscio, oltre a due ruotini pivotanti per la direzionalità e la stabilità.
- Asse ausiliario optional con ruote pneumatiche di maggiore scartamento per trasporto sullo sterrato.
- Cassetta metallica per il contenimento di due maschere e due erogatori sormontato da un piano di appoggio di servizio.
- Innesto rapido per seconda utenza
- Piano

## BOMBOLE

- La dotazione di base è costituita da due bombole in acciaio leggero da 18 litri a 220 bar DIN, corredate da calotta inferiore sfaccettata per l'appoggio e valvole rapide a norma EN 144-1 ed EN 144-2. In alternativa sono disponibili bombole da 40 litri in acciaio 200 bar DIN, bombole in acciaio da 6 litri 300 bar DIN, e bombole in composito da 6,8 o 9 litri 300 bar DIN.

## PNEUMATICA

- Le bombole sono collegate al collettore mediante fruste flessibili rivestite in calza di acciaio inox.
- Il collettore è munito di valvole di non ritorno per impedire il flusso inverso e consentire l'uso indipendente delle due bombole.
- Due raccordi a norma EN 144-2 per la ricarica anche con le bombole montate sul carrello e due pulsanti per la depressurizzazione dei circuiti al termine della ricarica.
- Manometro di alta e di media pressione.
- Gruppo riduttore di pressione serie Diablo C 2000 tarato ad 8 Bar con portata a scarico libero di oltre 1200 l/min.
- Segnalatore acustico e valvola di sicurezza.
- Collegamento ad aspo girevole ed innesto rapido per secondo utilizzatore.

## MASCHERA ED EROGATORE

- Sekur Car Diablo 8000/2 dispone come dotazione di base di una maschera Sfera SP/A e di un erogatore E 400, ma è anche disponibile con maschera C607 e seconda maschera (di entrambi i modelli) e secondo erogatore.
- Maschera(e) ed erogatore(i) sono contenuti nell'apposito alloggiamento, protetti da urti, sporcizia e danneggiamenti vari e sono sempre pronti per l'uso.





a LEONARDO company

## CODICI PRODOTTO

Diablo 8000/2:	<b>C607 EPDM 2X18L D200</b>	Cod. 43421067
Diablo 8000/2:	<b>C607 SILICONE 2X18L D200</b>	Cod. 43421068
Diablo 8000/2:	<b>SFERA EPDM 2X18L D200</b>	Cod. 43421069
Diablo 8000/2:	<b>SFERA SILICONE 2X18L D200</b>	Cod. 43421070
Diablo 8000/2:	<b>C607 EPDM 40+18L D200</b>	Cod. 43421075
Diablo 8000/2:	<b>C607 SILICONE 40+18L D200</b>	Cod. 43421076
Diablo 8000/2:	<b>SFERA EPDM 40+18L D200</b>	Cod. 43421077
Diablo 8000/2:	<b>SFERA SILICONE 40+18L D200</b>	Cod. 43421078
Diablo 8000/2:	<b>C607 SP/A D300 senza bombole</b>	Cod. 43421082
Diablo 8000/2:	<b>SFERA SP/A D300 senza bombole</b>	Cod. 43421083
Attrezzatura per operatore supplementare		Cod. 43421052

## ACCESSORI

Bombola in composito da 9 lt. a 300 bar DIN completa di valvola	<b>Senza manometro</b>	Cod. 42000828
Bombola in acciaio da 18 l a 220 bar DIN completa di valvola	<b>Senza manometro</b>	Cod. 42000829
Maschera:	<b>Sfera SP/A EPDM</b>	Cod. 43333004
Maschera:	<b>Sfera SP/A Silicone</b>	Cod. 43333001
Maschera:	<b>C 607 SP/A EPDM</b>	Cod. 43333007
Maschera:	<b>C 607 SP/A Silicone</b>	Cod. 43333008
Erogatore:	<b>E 400 AP/A Air Line</b>	Cod. 42000851
Asse con coppia di ruote pneumatiche e coppiglie		Cod. 42002060



## | Accessori per collegamento secondo operatore



### | Tubo di media pressione (8x17)

Tubo di media pressione (8x17), completo di raccordi e fascette.

**Codice:**

- Lungh. 10 m.: 43430962 • Lungh. 20 m.: 43431058
- Lungh. 30 m.: 43430969 • Lungh. 40 m.: 43430970 • Lungh. 50 m.: 43430971



### | Airline AP/A

Airline AP/A, erogatore a domanda in sovrappressione, mod. E400 AP/A, con attacco in cintura per aria di rete depurata (5-8 bar). Completo di cintura in fibra sintetica, tubo di media pressione e raccordi a innesto rapido.

Utilizzabile con le maschere C607 SP/A e SFERA SP/A, da ordinare separatamente. Senza presa ausiliaria.

**Codice:**

43442018

## | Attrezzatura per operatore supplementare



Attrezzatura completa per operatore supplementare composto da: telaio metallico con due ruote gommate con cassetta contenente una maschera SFERA SP/A per sovrappressione, un erogatore E400, cintura con fibbia e un tubo di connessione con raccordi ad innesto rapido (per attacco alle prese supplementari del carrello principale); aspo avvolgitubo girevole con 50 mt. di tubo in gomma resistente ad oli e solventi, connettore pneumatico rotante e attacchi ad innesto rapido.

**Codice:**

43421052