

Gonfiatore SCOPREGA elettrico GE 900 e GE 900AA- PLUS

Gonfiatori elettrici ad altissima portata in grado di gonfiare tende, giochi, strutture e barriere gonfiabili (GE 900) , Kayak e qualsiasi gommone (GE 900AA+ PLUS) in breve tempo e con un impatto acustico decisamente ridotto (max 85 dB).

Forniti completi di tubo di gonfiaggio Ø 25 mm, 1,5 m di lunghezza e raccordi universali.

| Codice | Modello | Funzioni | V | W | Portata l/min | Pressione | Consumo A | ↳ mm |
|-----------------------------|------------|------------------|-----|-----|---------------|--------------------|-----------|-----------------|
| 66.448.04 New | GE 900 | Gonfia + sgonfia | 220 | 700 | 1700 | 170 mbar (2,5 psi) | 3 | 170 x 230 x 170 |
| 66.448.05 | GE 900AA + | Gonfia + sgonfia | 220 | 900 | 1700 | 250 mbar (3,6 psi) | 4 | 230 x 170 x 220 |



Gonfiatore elettrico BRAVO GE 20-2

Progettato per soddisfare tutte le esigenze di utilizzo, gonfia rapidamente.

Caratteristiche tecniche:

- impugnatura ergonomica;
- gonfiatore elettrico alta efficienza e rumorosità ridotta;
- gruppo pompante a doppio pistone;
- impostazione della pressione tramite il manometro ed arresto automatico;
- connessione rapida alla presa accendisigari;
- indicatore LED per lo stato di autonomia della batteria;
- batteria 12 V DC integrata, ricaricabile tramite presa accendisigari o trasformatori 110-240 AC/DC;
- equipaggiato con morsetti per collegamento diretto ad una batteria esterna 12V;
- raccordi di gonfiaggio per tutte le più comuni valvole disponibili.

| Codice | Funzioni | V | W | Portata l/min | Pressione max | Consumo A | ↳ mm | Filtro antisabbia |
|------------------|----------|----|-----|---------------|------------------|-----------|-------------|-------------------|
| 66.449.20 | Gonfia | 12 | 108 | 125 | 1,5 bar (22 PSI) | 9 | 200x320x220 | Si |



Gonfiatore BRAVO 230/2000

Composto da un motore principale + uno supplementare (booster) che aumenta portata e pressione. I due motori possono lavorare in parallelo, oppure solo il motore principale. Tramite i due tasti avviamento arancione e rosso si può scegliere se avviare un motore o entrambi.

| Codice | Funzioni | V | W | | Portata l/min | | Pressione | | ↳ mm |
|------------------|----------------|-----|------|-------------|---------------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| | | | base | con booster | base | con booster | base | con booster | |
| 66.446.93 | Gonfia+sgonfia | 220 | 1000 | 2000 | 1200 | 5 PSI | 2 PSI | 5 PSI | 320x170x260 |



Gonfiatore ATMOS Integrated Air station 12V

IPX6

INFLATE/DEFLATE

IGNITION PROTECTION

Il gonfiatore di bordo da incasso ATMOS combina un ampio flusso d'aria alla capacità di raggiungere alte pressioni (20 psi / 1.37 Bar), ed è quindi adatto a qualsiasi tipo di gonfiabile: tender, SUP, towables. E' Impermeabile (IPX6) e progettato per resistere alle difficili condizioni ambientali marittime. La tecnologia di nuova generazione di cui è dotato fornisce gonfiaggio (e sgonfiaggio) veloce e senza sforzo. Compatto e poco profondo, ATMOS si adatta a quasi tutti i pannelli presenti a bordo; viene fornito completo di un tubo di gonfiaggio (2,5 mt.) assieme ad un kit raccordi-valvola universali; E' di facile utilizzo e pronto all'uso, basta impostare la pressione target sul display ed avviarlo: il gonfiatore si ferma automaticamente al raggiungimento della pressione desiderata. ATMOS è certificato ignition protected (normativa ISO 8846) questo permette di installare il gonfiatore vicino ad aree dell'imbarcazione dove sono contenuti gas o carburante infiammabili; è conforme alla direttiva EMC CE-RED (2014/53/UE) e allo standard EN 62368.

Viene fornito con una Storage Bag comoda e resistente completa di accessori.

Tempo medio di gonfiaggio SUP: 6-8 minuti.

Certificazioni: CE, ROHS, UN ECE R10, UKCA

Conforme a normative: ISO 8846 e SAE J1171

| Codice | Codice Scanstrut | Funzione | V | W | A | Pressione max | Portata / Pressione | Angolo installazione | ↳ mm |
|------------------|------------------|----------------|----|-----|----|-------------------|--|----------------------|-------------|
| 66.452.01 | SC-AOB-A2 | Gonfia+sgonfia | 12 | 140 | 12 | 1,37 BAR (20 PSI) | 350 l/min (0-1 PSI) - 70 l/min (1-20 PSI) | +10° a -30° | 297x123x198 |

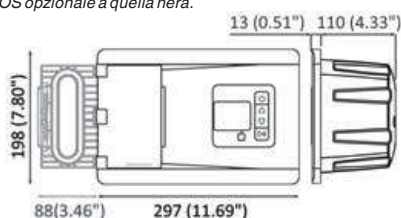


66.452.10 **New**

Sun Cover bianca ATMOS opzionale a quella nera.



▲ 66.452.10



SCANSTRUT

