

Gonfiatori per gommoni

Gonfiatore Leopard



Funzionamento a stantuffo a **flusso continuo** con portata di circa 4 l ad ogni ciclo. Molto più veloce dei tradizionali gonfiatori a pedale. Completo di tubo e raccordi di vario diametro. Gonfia e sgonfia.

Codice	Versione	Pressione max	Polmone	Manometro	←→ mm
66.446.58	Flusso continuo	1000 mbar (14,5 psi)	4 l	No	457x100
66.446.57	Flusso continuo	1000 mbar (14,5 psi)	4 l	Si	457x100

Gonfiatore BRAVO 6



Funzionamento a stantuffo con una portata di 6 litri ogni pompata a **flusso continuo**, per cui si gonfia un canotto in metà tempo rispetto ai gonfiatori tradizionali. Può servire anche come pompa di **sentina o da compressore** d'aria per i subacquei.

Il modello **Bravo 6** è trasformabile da flusso continuo a flusso semplice, consentendo di gonfiare alla massima pressione con sforzo limitato.

Codice	Versione	Pressione max	Polmone	Manometro	←→ mm
66.446.66	Flusso continuo / flusso semplice	600 mbar (8,7 psi)	6 l	No	210x120x470

SCOPREGA Gonfiatore ad alta pressione per SUP GM 6



Gonfiatore a mano a doppio flusso. Corpo in ABS ed alluminio. È trasformabile da flusso doppio a flusso singolo. Disponibile nel colore rosso. Adatta per SUP, kite, kayak, piccoli gommoni, tende.

Codice	Versione	Pressione max	Polmone	←→ mm
66.446.48	gonfia e sgonfia	1 bar (14,5 psi)	2 x 2,5 l	170x300x580

New

Gonfiatore SCOPREGA manuale GM5



La GM5 è una pompa affidabile ed efficiente prodotta con materiali plastici riciclati e riciclabili e con tubo interno in alluminio CIRCAL®. Commutazione manuale flusso doppio / singolo per minimizzare lo sforzo. I piedi alla base sono ripiegabili ed il manico può essere assemblato garantendo un risparmio di spazio nello stivamento.

Codice	Versione	Pressione max	Polmone	Manometro	←→ mm
66.446.49	Doppio flusso gonfia/sgonfia	1 BAR (14,5 psi)	2x 2400 cc	Si	170 x 150 x 520



New

Gonfiatore manuale Scoprega SUPER F ad alta pressione per SUP

Il tubo di gonfiaggio in alluminio è posizionato all'esterno del corpo garantendo maggiore efficienza ed un minor sforzo.

La posizione del manometro sul coperchio (non sull'impugnatura) facilita la lettura della pressione dell'aria.

La base pieghevole e le maniglie smontabili consentono di risparmiare spazio nella confezione.

Codice	Versione	Pressione max	Polmone	Manometro	←→ mm
66.446.71	Doppio flusso gonfia/sgonfia	2 BAR (29 psi)	2x 2100 cc	Si	140 x 150 x 630