

# Spencer 118 NXT KOMPAK

## Ventilatore polmonare pneumatico



Ventilatore polmonare pneumatico per la ventilazione non invasiva di pazienti adulti e pediatrici..

### Caratteristiche specifiche

- Il funzionamento pneumatico, permette un notevole contenimento dei costi di manutenzione legati alle normative di sicurezza elettrica
- Totale Assenza di rischi di scariche elettriche generate dal dispositivo
- Protezioni contro l'azionamento accidentale delle leve di accensione e di attivazione della modalità AIR MIX
- Manometro con codice colore per una visualizzazione immediata della pressione nel circuito paziente
- Il posizionamento laterale di ingresso e uscita gas medicale, agevola le operazioni di connessione e disconnessione oltre ad offrire maggior protezione per gli elementi connessi al dispositivo
- Manopole di regolazione su sfondo ad alto contrasto per una migliore identificazione dei parametri impostati
- La struttura in alluminio è compatta e consente una notevole riduzione del peso
- Il posizionamento e la forma delle manopole di regolazione rende agevole la regolazione dei parametri in ogni condizione operativa
- Il rapporto I/E non costante rende la gestione della ventilazione più versatile
- La presenza di una modalità di ventilazione lo rende estremamente semplice da utilizzare
- Dotato dei sistemi di allarme previsti dalla normativa EN 794-3
- La versione Kompak è completa una pratica borsa di trasporto

### Accessori di serie

- Circuito paziente
- Apribocca elicoidale e pinza tiralingua Collin
- Guedel 80 e 100mm
- Maschere facciali mis.2 e 5
- Tubo connessione O<sub>2</sub>
- Borsa di trasporto
- Bombola 2l

### Dati tecnici

Dimensioni	460x345x150 ± 10 mm
Materiali	Al, Acciaio, Ottone, PE
Modalità di ventilazione	Controllata (VC-CMV)
Frequenza	Da 10 a 70 bpm
Flusso	Da 2 a 20 L/min
Regolazione valvola sovrappressione	Da 20 a 60 mbar
Attivazione allarme sovrappressione	60 ± 5 mbar
Classe di precisione manov.	1,6
Rapporto I/E*	1:2.0 ±0,3 a 10bpm 1:1.5 ±0,3 a 70bpm
Concentrazione O <sub>2</sub>	80% o 100%
Scala manovuotometro	Da -20 a +80 mbar
Standard di connessione pneumatica	UNI
Pressione in ingresso	Da 280 a 600 kPa
Valvola non-rebreathing	60cmH <sub>2</sub> O

\* Il rapporto varia linearmente tra i due valori indicati

DM ass. In accordo alla Dir. 93/42/CEE

SPENCER 118 NXT KOMPAK  
VENTILATORE POLM.PNEUMATICO  
EV22118B



Rev.0 (12/03/2019)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>  
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

[spencer.it](http://spencer.it)