

S-BOX C by Starck



INFORMAZIONI TECNICHE

Dimensioni: 24,4 x 14 x 11 (+4,5 cm con umidificatore)

Peso: 1,4 kg (1,7 kg con umidificatore)

Livello sonoro: 26 dBA

Flusso massimo: 180 l/mn a 20 cm H₂O (Cpap)

Tubo del paziente: 15 mm, 22 mm (lunghezza 1,8 m)

Raccolta dati: Scheda SD, Bluetooth seriale, USB

Funcionalit 

Modalit : CPAP

Rilevamento degli eventi respiratori, incluse le ipopnee centrali (CPAP)

Rampa: Rampa a tempo

Modalit  comfort (Comfort Control +*) (CPAP)

Calcolo delle perdite involontarie della maschera (Mask Select*)

Controllo della tenuta della maschera (Mask Fit & Go*)

Compensazione della resistenza/caduta di pressione (Circuit Select* (CS))

Funzione di disconnessione della maschera (Mask off*)

Avvio automatico alla respirazione (Intelligent Start* (IS))

Umidificazione riscaldata opzionale (Humid Control +*)

Tubo riscaldato opzionale con ATC (Adaptive Thermo Control*)

Attivazione del display senza contatto (Wave & Go*)

Compensazione dell'altitudine automatica

Compensazione delle perdite automatica

Connettivit  opzionale: Modem 3G, Wi-Fi

Telemonitoraggio con SEFAM Connect

Software di analisi del trattamento: SEFAM Analyze

Ossimetria Bluetooth opzionale

Compatibilit  con l'applicazione SEFAM Access (per il paziente e per i professionisti della salute)

Display: Simboli

iAdapt (ultimo ciclo)- Sefam Access Pro App

Tecnologia FlowSens brevettata per un'efficiente sincronia paziente-macchina

Impostazioni e caratteristiche tecniche

MODALITA' CPAP

PARAMETRO	VALORE MINIMO	VALORE MASSIMO	VALORE PREDEFINITO
Pressione impostata	4 CM H2O	20 CM H2O	8 CM H2O
Pressione di comfort	4 CM H2O	Pressione prescritta	4 CM H2O
Tempo di rampa	0 MIN	Tempo massimo di rampa	0 MIN
Tempo di rampa massimo	0 MIN	45 MIN	0 MIN

Caratteristiche elettriche

Tensione d'ingresso: 24V

Alimentazione elettrica (classe II): Gamma di ingresso: 85-264 VAC, 47-63 Hz

Potenza elettrica massima: 25 W (senza umidificatore), 75 W (con umidificatore e tubo riscaldato)

Classificazione 93/42/CE: Classe IIa

Emissione RF (Bluetooth versione 2.1+EDR): Frequenza 2.400 a 2.483,5 MHz (banda ISM).

Requisiti ambientali

Temperatura: da + 5°C a + 40°C con copertura, da + 5°C a + 35°C con umidificatore

Umidità: dal 15% al 90% di umidità relativa senza condensa

Conservazione: da - 25°C a +70°C, ≤ 90% di umidità relativa senza condensa

Altitudine: Dal livello del mare a circa 2.500 metri

Per ulteriori informazioni fare riferimento al manuale d'uso clinico e del paziente.

S-BOX C by Starck



INFORMAZIONI PER L'ORDINE

SEFAM S.Box C M-116411

S.Box umidificatore riscaldato M-216430-06
S.Box S.Box camera umidificatrice M-216430-15
Ossimetro 3150-BLE-0101

Connettività:

Modem S.Box : M-116500
Modulo Wifi S.Box : M-116900
Sistema completo Polylink: M-116700

Tubi :

S. Box tubo di riscaldamento: M-216430-07
S.Box 15 mm tubo standard : M-261000-05S-
Box 22 mm tubo standard : M-261000-06

Accessori da viaggio :

S.Box borsa per il trasporto: M-816405-00
S.Box Cavo per sigarette (24 VDC-5m) M-216430-08

Analisi dei dati della macchina :

Sefam Analyze Software : M-215630-04
S.Box SD Card : M-216430-05
S.Box Cavo USB : M-216430-09

Diverso :

Filtri aria in ingresso (50 pezzi) : M-315940-01
S.Box Alimentatore : M-416410-00

Per ulteriori informazioni:

Servizio clienti

T. +33 (0) 3 83 44 77 40
F. +33 (0) 3 83 44 99 87
customerservice@sefam-medical.com
www.sefam-medical.com

Fabbrica e uffici: SEFAM - 144 avenue Charles de Gaulle - 92200 Neuilly-sur-Seine -
FRANCIA

Sede centrale: SEFAM - 10 allée Pelletier Doisy - 54600 Villers-Lès-Nancy - FRANCIA