

Fisher & Paykel HEALTHCARE

10, Avenue du Québec - Bât F5
Silic 512 - Villebon s/Yvette
91946 Courtabœuf Cedex, France

Courtaboeuf, 25 Gennaio 2023

A CHI DI COMPETENZA

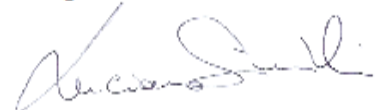
Oggetto: Dichiarazione Rivenditore Ufficiale Regione Sardegna

La **Fisher & Paykel Healthcare S.A.** con sede legale in Avenue du Québec 10 – 91946 Courtaboeuf Cedex – France, con la presente dichiara che dal 01/06/2007 la società **Te.S.Med. S.n.c.**, con sede legale in Via Nazionale n.59/b – 09033 Decimomannu (CA) – Tel. 070-961042 e Fax 070-9530084 è Rivenditore Ufficiale per la Regione Sardegna dei prodotti originali di commercializzazione e/o produzione della Fisher & Paykel Healthcare per la divisione ospedaliera.

Fisher & Paykel Healthcare S.A.S.

Fisher & Paykel
HEALTHCARE
SAS au capital de 228 760 €
R.C.S. Evry B 417 626 537
10, av. du Québec - Bât. F5
SILIC 512 Villebon
91946 COURTABŒUF CEDEX
** 01 64 46 52 01 - Fax 01 64 46 52 **

Ing. Luciano Simili



A chi d'interesse:

OGGETTO: MATERIALE MONOUSO DEDICATO PER SISTEMA AIRVO2

Il Sistema per Alti Flussi Nasali Fisher & Paykel Airvo2™ Cod. PT101EW - Umidificatore con Generatore di flusso integrato- presenta caratteristiche tecniche coperte da brevetto industriale.

Il Sistema è composto da:

Un generatore di flusso da 2 a 60 litri minuto con regolazione variabile e costante della FIO2 con un umidificatore integrato di ultima generazione dotato di sensore di flusso capace di riscaldare e umidificare gas di respirazione in modo automatico, mantenendo l'idratazione della mucosa e prevenendo i disagi per i pazienti.

Il Sistema "Airvo2" è dotato di un Kit disinfezione riutilizzabile per la sterilizzazione e sanificazione a caldo dell'apparecchio, di un sensore ossigeno ad ultrasuoni integrato nell'apparecchio (non prevede sostituzione di celle per ossigeno o sensori).

I Kit monouso dedicati per l'utilizzo dell'Airvo2 hanno integrato un sensore di temperatura rendendo non necessari cavi elettrici e sonde esterni.

L'assenza di cavi e sonde collegate all'apparecchio facilita l'assemblaggio e la gestione e riduce i costi di manutenzione dovuti ai guasti e alle sostituzioni dei cavi e sonde esterne di temperatura collegate all'apparecchio.

Il Sistema per Alti Flussi "Airvo2" utilizza, come specificato nel manuale d'uso, materiale **monouso dedicato** appositamente progettato prodotto e testato assieme agli apparecchi così da realizzare un unico Sistema per Alti Flussi Nasali **di cui Fisher & Paykel Healthcare garantisce le prestazioni e la sicurezza d'uso sia per gli utilizzatori che per i pazienti.**

Materiale monouso dedicato ed infungibile per il Sistema NHF di F&P Airvo2:

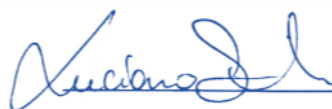
- Interfacce nasali/tracheostomiche dirette Optiflow™ Serie OPT9xx
Cod. OPT942- OPT944-OPT946-OPT970
- Interfacce nasali Optiflow™ Serie OPT3xx
Cod. OPT312- OPT314-OPT316-OPT318
- Kit circuito respiratorio universale coibentato riscaldato "AirSpiral" per
Generatore Airvo2 Cod. 900PT561

I Kit sopra elencati sono compatibili e autorizzati da Fisher & Paykel Healthcare LTD per l'utilizzo con il Sistema Airvo2 e sono indispensabili per garantire le corrette prestazioni del Sistema. Fisher & Paykel Healthcare ha progettato ogni componente e accessorio per farlo funzionare come un Sistema Unico e completo. La sostituzione di qualsiasi componente o accessorio di questo Sistema può ridurre le prestazioni degli apparecchi e compromettere la sicurezza, come espressamente indicato nelle istruzioni d'uso dell'apparecchio, pertanto l'utilizzo di circuiti respiratori, camere di umidificazione, cannule nasali, o parti non approvate da Fisher & Paykel Healthcare può compromettere le prestazioni o la sicurezza degli apparecchi.

Si dichiara inoltre che il Sistema per Ossigenoterapia ad Alti Flussi "Airvo2" ed il relativo materiale di consumo monouso è Distribuito per la Regione Sardegna dalla Ditta Te.s.med. S.n.c. di Cagliari, quale rivenditore autorizzato per le forniture dei prodotti della Divisione Ospedaliera.

Pertanto ogni richiesta di informazioni, dimostrazioni, supporto pre e post vendita, offerte economiche può essere richiesto alla Ditta Te.s.med. S.n.c.

Manager Italia
Fisher & Paykel Healthcare SAS
Ing. Luciano Simili



Fisher & Paykel
HEALTHCARE

S.A.S. au capital de 228750€
RCS EVRY B417 626 587
10, av. du Québec, Bât. F5
SILIC 512 Villebon
91946 CORTABŒUF CEDEX
TEL +33164465201 FAX +3316446 52 21

S.A.S. au capital de 228 750 €
RCS EVRY B417 626 587
TVA : FR 31417 626 587
APE : 514 N

Lotto	Descrizione prodotto	Marca	CND	Numero Repertorio	Codice Articolo del Fornitore	Confezionamento	Importo unitario (IVA esclusa)	iva%
	AIRVO™2 - Umidificatore con generatore di flusso integrato	Fisher & Paykel	Z1203019099	267907	PT101EW	1 PZ	4.000,00 €	22%
	OPTIFLOW™+ Intefacce nasali ad alti flussi - Mis. Small	Fisher & Paykel	R03010203	1279349	OPT942	20 PZ	519,00 €	22%
	OPTIFLOW™+ Intefacce nasali ad alti flussi - Mis. Medium	Fisher & Paykel	R03010203	1279351	OPT944	20 PZ	519,00 €	22%
	OPTIFLOW™+ Intefacce nasali ad alti flussi - Mis. Large	Fisher & Paykel	R03010203	1279353	OPT946	20 PZ	519,00 €	22%
	OPTIFLOW™+ Intefacce dirette per tracheostomia ad alti flussi	Fisher & Paykel	R030199	1447688	OPT970	20 PZ	519,00 €	22%
	AIRVO™Neb Kit circuito paziente monouso per AIRVO™2	Fisher & Paykel	R020199	1751028	900PT562	20 PZ	640,00 €	22%

IMPORTO COMPLESSIVO: € 6.716,00
RAGIONE SOCIALE: TE.S.MED. SNC
Indirizzo Pec o Codice NSO: tesmed@pec.it
Partita IVA: 02785010923
Referente pratica: Marco Meloni
Validità offerta: 180 gg

si dichiara che il presente documento non contiene informazioni considerate riservate, compresi dati personali, segreti tecnici o commerciali.