

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA SANITARIA LOCALE N°5
ORISTANO

Prot. NP/2013/2132

Allegato n° 1 alla determinazione

Serv. Provveditorato N° _____ del _____

Composto di n° 2 fogli

UFFICIO PROTESI - DISTRETTO

Servizio Sanitario Regione Sardegna
ASL n° 5 ORISTANO
Distretto Amministrativo
Oristano, li 04.09.2013
- 6 SET 2013
Arrivato il _____
Prot. N. _____ del _____

OGGETTO: assistiti aventi diritto per acquisto presidi sanitari D.M. 27 agosto 1999, n. 332.

6/9/2013
Al Servizio Provveditorato
SEDE

In riferimento alla richiesta del Sig. [redacted], prot. n° 61347 del 04.09.2013, tendente ad ottenere la fornitura di presidi sanitari, in quanto affetto da [redacted], allegato alla presente si trasmette la richiesta per l'acquisto dei presidi sanitari di cui all'oggetto, dell'assistito [redacted]

- N° 2 ventilatori polmonari, Codice ISO 03.03.15;

Distinti saluti.

IL DIRETTORE DEL DISTRETTO
- Dr. Antonio Delbona -

L'OPERATORE AMMINISTRATIVO
- Fausto Spanu -

Prot n° 289/RL 13

REGIONE SARDEGNA – ASL n° 5 ORISTANO
OSPEDALE “SAN MARTINO”

U.O. ANESTESIA – RIANIMAZIONE – TERAPIA ANTALGICA
(Primario Dr. D. Cadeddu)

Oristano, 04/09/2013

Al Responsabile Distretto Sanitario di Oristano
Al Servizio Assistenza Protesica Domiciliare di
Oristano
Al Servizio Farmaceutico di Oristano
E p.c:
Al Direttore Sanitario P.O. San Martino

Oggetto: Richiesta d'acquisto di due ventilatori domiciliari per la paziente [redacted] nata [redacted] Residente a [redacted] Via [redacted] affetta da [redacted] in paziente con [redacted] totalmente dipendente da Ventilatore Meccanico per consentirne la dimissione.

Si propone l'acquisto di due ventilatori domiciliari, per la paziente [redacted] di anni [redacted] ricoverata nella nostra U.O. dal 27/06/2013 e tutt'ora degente per stato di coma vigile in paziente con [redacted] totalmente dipendente dal ventilatore. La paziente necessita di ventilazione meccanica continua con ossigeno e aria, pertanto si richiede l'acquisto di due ventilatori automatici completi. Si allega la descrizione delle caratteristiche tecniche principali che deve avere il respiratore automatico:

- Ventilatore versatile, tecnologicamente avanzato, fini regolazioni, portatile.
- Ventilazione volumetrica e pressometrica.
- Ventilazione Assistita controllata pressometrica e volumetrica.
- Ventilazione Assistita Controllata Intermittente: pressometrica e volumetrica
- Ventilazione spontanea con volume di sicurezza e PSV con volume corrente garantito.
- Trigger a pressione e volume.
- Schermo integrato.
- Attacco di Ossigeno con lettura della FIO2.
- Circuito bi tubo.
- Visualizzazione di: pressione, flusso.
- Visualizzazione dei volumi espirati del paziente
- Funzionamento a rete e a batteria interna ed esterna.
- Possibilità di impostazione degli allarmi sui parametri principali.
- Blocco tasti.
- Dimensioni contenute per consentirne l'eventuale trasporto.
- Manuale dell'operatore in lingua italiana.

Dr. Il Primario
Dott. Domenico Cadeddu
D. Cadeddu

FAX

Allegato n° 2 alla determinazione
 del
 Ser. Provveditorato N° del
~~composto~~ di n° 10 fogli *for*
u

To: ASL ORISTANO
 Company:
 Fax: 0078373315
 Phone:

From: MEDIGAS ITALIA S.r.l. - Via Edison, 6 - 20090 ASSAGO
 Fax: 0248881150
 Phone: 024888111
 E-mail: voipfax@praxair.com

NOTES:

Date offerta: 04.07.2013

si trasmette offerta per ventilatore pressovolumetrico

Distinti saluti

MEDIGAS ITALIA
Ufficio gare

12 FEB. 2013

Servizio Sanitario Regione Sardegna
 ASL n° 5 - ORISTANO
 Dipartimento Amministrativo
 Servizio Provveditorato

19 SET 2013

Arrivato il _____
 Prot. N. _____ del _____

Confirma - credit richiesta

[Signature]



1 P. P. 13

2 FEB 2013

PROSPETTO OFFERTA ECONOMICA

MODELLO ALL. "A"

Oggetto: RIF. VS. RICHIESTA PREVENTIVO PROT N. 7987 DEL 01.02.2013
 FORNITURA DI n° 2 ventilatori polmonari da dare in uso ai sensi del D.M.
 332/99.

OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto **Ing. Sergio Fontana** nato a [redacted] il [redacted] residente a [redacted] nella sua qualità di **Vice Presidente** della ditta **Medigas Italia srl** con sede legale in **Assago (MI) Via Edison, 6 C.F. 02466440167 P.IVA 11861240155** ai fini della partecipazione alla gara di cui in oggetto,

DICHIARA

di aver considerato, nella formulazione della propria offerta economica, quanto richiesto per la partecipazione alla presente procedura di gara e pertanto di accettare incondizionatamente tutte le clausole previste da tutti gli atti di gara;

PRESENTA

ai fini della partecipazione alla gara di cui in oggetto, la propria migliore offerta economica come sotto specificato:

APPARECCHIATURA OFFERTA

| Codice | Descrizione | Q.tà | Prezzo Unitario a Voi riservato Euro | Totale Euro |
|-----------|---|------|---|-----------------------------------|
| 140300000 | VENTILATORE PRESSO VOLUMETRICO MOD. CARAT II CND: Z12030103 RDM: 117754/R Ventilatore volumetrico/pressometrico a turbina, controllato da microprocessore adatto per la terapia ventilatoria a breve e a lungo termine. E' idoneo per il supporto ventilatorio di tipo invasivo e non invasivo sia per pazienti adulti sia pediatrici offrendo diverse modalità ventilatorie. Provvisto di Marchio CE-MDD in conformità alla Direttiva 93/42CEE. Completi di Kit misurazione FIO2 (cod. 161100001) | 2 | 5.500,00 (Euro cinquemilacinquecento/00) | 11.000,00 (Euro undicimila/00) |
| 140300002 | CIRCUITO ADL 2 TUBI+PRESS PER CARAT CND: R020101 RDM: 152139/R | 2 | 20,00 (Euro venti/00) | 40,00 (Euro quaranta/00) |

TOTALE AL NETTO DI I.V.A.

€ 11.040,00
(euro undicimilaquaranta/00)

PERCENTUALE IVA 4%

TOTALE I.V.A. COMPRESA

€ 11.481,60
(euro undicimilaquattrocentottantuno/60)

Per quanto riguarda la consegna la Ditta s' impegna ad effettuarla entro 20 (venti) giorni dal ricevimento dell'ordine e/o comunicazione di aggiudicazione al domicilio del paziente presso l'indirizzo che sarà indicato nell'ordine di fornitura.
 Tempo di validità dell'offerta 90 giorni

IL LEGALE RAPPRESENTANTE
 (timbro e sottoscrizione in originale)

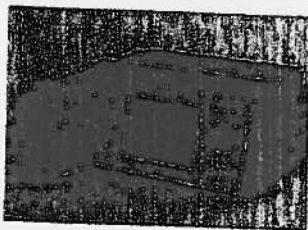
Medigas
 MEDIGA ITALIA S.r.l.
 il Vice Presidente
 Ing. Sergio Fontana

12 FEB. 2013
* GPT



From hospital to home

VENTILATORE VOLUMETRICO/PRESSOMETRICO Hoffrichter - MOD. CARAT II



Codice Prodotto Medigas: 140300000
Codice Prodotto Fornitore: 00004008
Codice prodotto/codice CIVAB VPO HFG C2
Anno inizio commercializzazione: 2007

Carat II è un ventilatore volumetrico/pressometrico a turbina controllato da microprocessore, adatto per la terapia ventilatoria a breve e a lungo termine.

Il ventilatore Carat II è idoneo per il supporto ventilatorio di tipo invasivo e non invasivo sia per pazienti adulti che pediatrici, offrendo le seguenti modalità ventilatorie:

- (A)PCV - Ventilazione Pressometrica Assistita/Controllata
- PSV - Ventilazione Pressometrica di Supporto
- SIMV - Ventilazione Sincronizzata Controllata Intermittente
- (A)VCV - Ventilazione Volumetrica Assistita/Controllata

La scelta di utilizzo con bitubo dimostra la flessibilità di applicazione in funzione delle necessità medico-cliniche del paziente.

L'ampio display e la facile operatività nonché la presenza di alcune funzioni, come la possibilità di arricchimento e della misurazione dell'ossigeno, la garanzia di un volume minimo durante ventilazioni di tipo pressometrico, rendono Carat II un ventilatore affidabile sia durante l'utilizzo in ambiente ospedaliero che al domicilio del paziente.

Carat II, inoltre, è dotato di batteria interna in grado di continuare la ventilazione per un periodo di circa 5 ore durante la mancanza di alimentazione elettrica quale un black-out oppure durante il trasporto.

Carat Control è un potente software gestionale compatibile su tutti i PC che permette la programmazione del ventilatore, il monitoraggio e l'analisi dei dati importanti, grazie ad un'interfaccia semplice ed immediata.

La presenza di allarmi, che intervengono in modo istantaneo in condizioni critiche, rendono Carat II un ventilatore completo, rispondendo ai più alti standard di sicurezza previsti dalle norme vigenti sui dispositivi medici. (Direttiva Europea 93/42/EEC sui dispositivi medici-"MDD" - Marchio CE - Classe II b)



From hospital to home

12 FEB. 2013
* LGP

DATI TECNICI PRINCIPALI

Parametri di ventilazione

| | |
|-----------------------|---|
| IPAP: | 4 - 50 hPa |
| PS: | 4 - 50 hPa |
| Volume: | 0,05 - 2 L |
| PEEP: | 0 - 20 hPa |
| Frequenza: | 4 - 50 bpm |
| Tempo Inspiratorio: | 0,3 - 8 s |
| Rampa: | 5 steps (pressometrica) - 3 steps (volumetrica) |
| Trigger Inspiratorio: | AUTO, 5 steps ; off |
| Trigger Espiratorio: | 10 % - 90 % del flusso di picco; AUTO |
| Volume minimo: | 0,05 - 2 L; off |
| Pressione aggiuntiva: | 3 - 10 hPa; off |

Allarmi

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Volume massimo: | 0,2 - 2,5 L; off |
| Volume minimo: | 0,01 - 2 L; off |
| Pressione massima: | 11 - 50 hPa |
| Pressione minima: | 1 - 50 hPa |
| Frequenza massima: | 10 - 120 bpm; off |
| Tempo inspiratorio massimo: | 1 - 10 s |
| Differenza di pressione: | 1 - 10 hPa |
| Ossigeno massimo: | 30 - 100 %; off |
| Ossigeno minimo: | 18 - 90 %; off |

Funzioni aggiuntive :

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Allarme esterno: | contatto N.A. / contatto N.C. |
| Interfaccia: | RS232 |
| Uscita allarme: | connessione per allarme remoto |

Specifiche di costruzione:

| | |
|--------------------------|---|
| Dimensioni (LxDxH): | 305mm x 250mm x 165mm |
| Peso: | 4,6 Kg |
| Alimentazione Elettrica: | unità di alimentazione elettrica : |
| Ingresso: | 100 - 250 VAC / 50 - 60 Hz / 1,5 - 3 A |
| Uscita: | 24 V DC ; 5,0 A max |
| Consumo medio: | < 50 W |
| Batteria interna: | litio ione, 24V, 2.25Ah |
| Durata batteria interna: | ≥ 5 ore con le seguenti impostazioni : IPAP ≤ 20 hPa; frequenza ≤ 15 bpm; volume ≤ 0,5 L; I:E 1:2 |

HOFFRICHTER

Quality makes the Difference ■ ■ ■

HOFFRICHTER GmbH, Mattenheimer Straße 12/14, 19081 Schwerin, Germany

FOR THE ATTENTION OF THE
AUTHORITIES IN ITALY

HOFFRICHTER GmbH
Mattenheimer Straße 12/14
19081 Schwerin
Germany

Tel: +49 385 39825-0
Fax: +49 385 39825-26
E-Mail: info@hoffrichter.de
URL: www.hoffrichter.de

9 2 FEB. 2013
*Gy P

2012-06-25

Authorization

We declare that MEDIGAS ITALIA, via Edison 6, Assago, Italia is our exclusive authorized dealer for sales and distribution of the following products in Italy:

- point 2 CPAP
- point 2 AutoCPAP
- aquapoint 2 (Humidifier point 2)
- point (nCPAP-Monolevel)
- aquapoint (Humidifier for POINT)
- VECTOR et (nCPAP-Monolevel with FlexLine Mode)
- VECTOR et auto (AutoCPAP with FlexLine Mode)
- VECTOR et Bilevel
- VECTOR et Bilevel ST20
- VECTOR et Bilevel ST30
- AquaDrop et (Humidifier for VECTOR et)
- TREND II (nCPAP-Monolevel with FlexLine Mode)
- TREND II Auto (AutoCPAP with FlexLine Mode)
- TREND II Bilevel
- TREND II Bilevel ST20
- TREND II Bilevel ST30
- AquaTREND uni (Humidifier for TREND II)
- TREND 110 (nCPAP-Monolevel)
- TREND 210 (nCPAP-Monolevel with FlexLine Mode)
- TREND 300 (BiLevel)
- TREND 400 (BiLevel ST20)
- TREND 500 (BiLevel ST33)
- AutoTREND (Auto CPAP with FlexLine Mode)
- TRENDevent (nCPAP-Monolevel with Event Memory)
- AquaTREND I / II / III (Humidifier for TREND)
- VECTOR and VECTORplus (nCPAP-Monolevel)



HRB 4571 Amtsgericht Schwerin, Geschäftsführer: Helmut Hoffrichter, Jens Hoffrichter, Ust.-IdNr.: DE511931457
Sparkasse Mecklenburg-Schwerin Kto.-Nr.: 305 254 751 (BLZ: 140 520 00),
Deutsche Bank Kto.-Nr.: 3 016 607 (BLZ: 130 700 00), Dresdner Bank Kto.-Nr.: 258 467 100 (BLZ: 140 300 00)

- VECTOR Bilevel and VECTORplus Bilevel
- VECTOR Bilevel ST20 and VECTORplus Bilevel ST20
- VECTOR Bilevel ST33 and VECTORplus Bilevel ST33
- CARAT I/II (Ventilator)
- TRENDvent (Ventilator)

7 2 FEB. 2013

HOFFRICHTER GmbH authorizes "MEDIGAS ITALIA" to service and maintain the above mentioned products at a first level.

This authorization is valid until 12-2013

HOFFRICHTER GmbH

ppa
 ppa Norbert Kochenmann
 Director Marketing/Sales
 Authorized Signatory



12 FEB. 2013
*lyz

Declaration of Conformity

HOFFRICHTER
Quality makes the Difference

We, the manufacturer declare on our sole responsibility that the medical devices as listed below comply with all applicable essential requirements according to appendix I of the DIRECTIVE 93/42/EEC concerning medical devices.

The medical devices were classified according to appendix IX of the DIRECTIVE 93/42/EEC.

CE mark awarded:



Notified Body:
TUV SUD Product Service GmbH
Zertifizierstelle
Ridlerstrasse 85
80339 München
Germany

TUV Notified Body document reference: G1 08 08 45726 008

Issued by:
HOFFRICHTER GmbH
Mattenheimer Str. 12/14
19081 Schweith
Germany

Place, date:

Schweith, "17.7.12"

Authorized signature:
Name:

Heinrich Hoffrichter
(Managing Director)

92 FEB 2013

Handwritten signature

Sleep Therapy Devices - MD 1102 -

| Device / Software | Serial-No. | Typ. No./TF-No. | EAN-No. | Article-No. | 93/42 EWG (2007) | GMDN/UMDINS | Declaration of conformity subject to the regulations, product and admission | Classification DIN EN ISO 60801-1 |
|--|------------|------------------|---------------|-------------|------------------|-----------------|---|-----------------------------------|
| VECTOR et CPAP | ACmyxxxxx | 5CP820 1-0004 | 4250316920453 | 00002045 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| VECTOR et AUTO CPAP | AFmyxxxxx | 5CP830 1-0004 | 4250316920460 | 00002046 | Ila | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| VECTOR et BILEVEL | Almyxxxxx | 5CP840 1-0004 | 4250316920477 | 00002047 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| VECTOR et BILEVEL ST20 | Almyxxxxx | 5CP850 1-0004 | 4250316920484 | 00002048 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| VECTOR et BILEVEL ST30 | APmyxxxxx | 5CP860 1-0004 | 4250316920491 | 00002049 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| TREND II CPAP | BEmyxxxxx | 5CP810 1-0027 | 4250316900838 | 00002081 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| TREND II AUTO | BCmyxxxxx | 5CP820 1-0027 | 4250316900860 | 00002084 | Ila | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| TREND II BILEVEL | BDmyxxxxx | 5CP830 1-0027 | 4250316900846 | 00002082 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| TREND II BILEVEL ST20 | BEmyxxxxx | 5CP840 1-0027 | 4250316900853 | 00002083 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| TREND II BILEVEL ST30 | BSmyxxxxx | 5CP880 1-0027 | 4250316900835 | 00002085 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| ICARAT et BILEVEL ST30 | Blmyxxxxx | 5CP890 1-0027 | 4250316900943 | 00002087 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |
| TRENDlife | Bymyxxxxx | 5CP162 1-0013 | 4250316900455 | 00007809 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point (rs) (with humidifier) | Jymxxxxx | 5CP701 1-0047 | 4250316900745 | 00007941 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point (rs) (incl. humidifier electronic) | Jymxxxxx | 5CP701 1-0047 | 4250316900762 | 00007943 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point (rs) | Jymxxxxx | 5CP701 1-0047 | 4250316900769 | 00007944 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| AutoTREND FLEXLINE | Nymxxxxx | 5CP253 1-0008 | 4250316978283 | 00007828 | Ila | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| TREND 110 | Uymxxxxx | 5CP102 2-0036 | 4250316978128 | 00007812 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| TREND 210 | Tymxxxxx | 5CP210 2-0038 | 4250316978218 | 00007821 | Ila | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| TREND 300 (BILEVEL) | Tymxxxxx | 5CP301 2-0041 | 4250316978800 | 00007880 | Ila | 36990 11-634 | CE-MDD | II |

HOFFRICHTER
Quality makes the Difference

7 2 FEB. 2013

Handwritten signature

HOFFRICHTER
Quality makes the Difference

| Device / Software for ventilation support | Serial-No. | Typ.-No./ TF-No. | EAN-No. | Article-No. | 93/42 EMG (2007) | GMDN/ UMDMS | Declaration of conformity subject to the regulations, product and admission. | Classification DIN EN ISO 9001-1 |
|--|------------|---------------------|---------------|-------------|------------------------|-----------------|---|-------------------------------------|
| TREND 400 (BILVEL ST20) | Tymxxxx | 6CP401 2-004.1 | 4250316378409 | 00007840 | IIa | 36980 11-634 | CE-MDD | II |
| TREND 600 (BILVEL ST39) | Tymxxxx | 6CP501 2-004.1 | 4250316378553 | 00007855 | IIa | 36980 11-634 | CE-MDD | II |
| TRENDavent | Tymxxxx | 6CF801 1-001.7 | 4250316300513 | 00007829 | IIa | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 CPAP incl. Humidifier electronic | JAmymxxxx | 6CFJ00 1-006.4 | 4250316301001 | 00012944 | IIb | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 CPAP | JAmymxxxx | 6CPJ00 1-009.4 | 4250316301092 | 00012948 | IIa | 37591 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 CPAP with aquapoint 2 | JAmymxxxx | 6CPJ00/ 6CPJ20 | - | 00012960 | IIa | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 AutoCPAP incl. Humidifier electronic | JAmymxxxx | 6CPJ10 1-006.4 | 4250316301025 | 00012945 | IIa | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 AutoCPAP | JAmymxxxx | 6CPJ10 1-006.4 | 4250316301018 | 00012947 | IIa | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| point 2 AutoCPAP with aquapoint 2 | JAmymxxxx | 6CPJ10/ 6CPJ20 | - | 00012951 | IIa | 37234 11-001 | CE-MDD | II |
| Ventilation Devices - MD 1102 - | | | | | | | | |
| CARAT I (FL) | Gymxxxx | 9L V102 1-002.8 | 4250316340079 | 00004007 | IIb | 40389 15-613 | CE-MDD | II |
| CARAT I plus (FL) (HOFFRICHTER) | Gymxxxx | 9L V102 1-002.8 | 4250316300813 | 00004013 | IIb | 40389 15-613 | CE-MDD | II |
| TRENDavent without battery | CAmymxxxx | 9L V301 1-000.7 | 4250316300888 | 00014012 | IIb | 40389 15-613 | CE-MDD | II |
| TRENDavent life sustaining system | CAmymxxxx | 9L V301 1-000.7 | 4250316300876 | 00014013 | IIb | 40389 15-613 | CE-MDD | II |
| CARAT II (FL) | Gymxxxx | 9L V202 1-002.8 | 4250316340086 | 00004008 | IIb | 34146 15-613 | CE-MDD | II |
| CARAT II plus (FL) (HOFFRICHTER) | Gymxxxx | 9L V202 1-002.8 | 4250316300820 | 00004014 | IIb | 34146 15-613 | CE-MDD | II |

SOFTWARE FOR DATA INTERPRETATION AND SERVICE - MD 1111 -

13 FEB 2013
*
S
P

| Device / Software | Serial-No. | Typ-No./TF-No. | EAN-No. | Article-No. | 93/42 EWG (2007) | GMDN/UMDNS | Declaration of conformity subject to the regulations, product and admission | Classification DIN EN |
|-------------------|------------|----------------|---------|-------------|------------------|------------|---|-----------------------|
| TRENDset | - | 2-0002 | - | - | IIa | 44089 | CE-MDD | ISO 60601-1 |
| CaratControl | - | 2-0005 | - | - | IIb | 44089 | CE-MDD | - |
| VENTcontrol | - | 1-0048 | - | - | IIb | 44089 | CE-MDD | - |

ACCESSORIES

| Device / Software | Serial-No. | Typ-No./TF-No. | EAN-No. | Article-No. | 93/42 EWG (2007) | GMDN/UMDNS | Declaration of conformity subject to the regulations, product and admission | Classification DIN EN |
|-------------------|------------|----------------|---------|-------------|------------------|------------|---|-----------------------|
|-------------------|------------|----------------|---------|-------------|------------------|------------|---|-----------------------|

HUMIDIFIER

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------|------------------|---------------|----------|-----|-----------------|--------|----|
| AquaDROP et | AAlmyxxxxx | 5CP912 1-0080 | 4250316320156 | 00002015 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| AquaTREND uni | BAmyxxxxx | 5CPB00 1-0040 | 4250316300677 | 00002073 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| aquepoint (rel) | Oymxxxxx | 5CP971 1-0020 | 4250316300697 | 00007945 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| aquepoint (rel) (single unit) | Oymxxxxx | 5CP971 1-0020 | 4250316300844 | 00007949 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| AquaTREND III-H1 (gr.) | Pymxxxxx | 5CF941 1-0082 | 4250316379832 | 00007993 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| AquaTREND III-H0 (gr.) | Rymxxxxx | 5CF981 1-0082 | 4250316300622 | 00007992 | IIa | 95113 12-051 | CE-MDD | II |
| AquaTREND III-H6 (gr.) | Xymxxxxx | 5CF981 1-0092 | 4250316379901 | 00007990 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |
| aquepoint 2 | JCmyxxxxx | 5CP120 1-0084 | 4250316301069 | 00012949 | IIa | 12050 12-050 | CE-MDD | II |

BATTERIES

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|------------------|---------------|----------|-----|-----------------|--------|----|
| AKKUPACK CARAT | Dymxxxxx | 9AP101 1-0014 | 4250316300202 | 00004030 | IIb | 34168 16-397 | CE-MDD | |
| AKKUPACK uni BASE ventilation | CBymxxxxx | 6AP101 1-0067 | 4250316300660 | 00011100 | I | 34168 16-397 | CE-MDD | II |
| AKKUPACK uni BASE sleep therapy | CBymxxxxx | 6AP101 1-0067 | 4250316301056 | 00011101 | I | 34168 16-397 | CE-MDD | II |
| AKKUPACK uni PLUS | CCymxxxxx | 6AP111 1-0067 | 4250316300674 | 00011099 | I | 34168 16-397 | CE-MDD | II |

HOFFRICHTER
Quality makes the Difference