



User Manual

Scoop Stretcher YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI :6974580870001DN



Accessories:

1. two safety belts

I. Technical data:

1. Product size(L×W ×H):168 ×44 ×7cm, The longest can be up to 210cm.
2. Folding size(L×W ×H):120 ×44 ×9cm
3. Carton size(1pc):170 ×45 ×7cm
4. N.W.(1pc): 7.3kg G.W.:10kg
5. Load bearing: ≤159kg

II. Description:

- 1.It is a separately-type stretcher to transfer fractured and serious patients.
- 2.At both ends of the stretcher, a hinged and joined arrangement is set in the middle, which can set the stretcher into two parts and it is easy to lock and unlock.
- 3.The stretcher can strengthen the patients at original place; it can reduce the further hurt of the patients, the patients can be quickly & easily put in the stretcher and also the stretcher can be taken out from the back of the patient without moving the patient.
- 4.The length of the stretcher can be adjusted according to patients' body. The foot end is designed as a narrow-frame structure.

III. Applied for:

Approved by clinic practice, this item is suitable for ambulance, hospital, battlefield and gym to carry the wounded & patients.

IV. Attention:

When carrying patients with this stretcher, be sure fasten the safety belts for safety sake.

V. Maintenance:

- 1.Keep clean as routine (incl. sterilization).
- 2.Often check if any parts loose or not.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd
No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,
Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China
SRN: CN-MF-000008449

Importer: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Tàctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.
Olympisch Stadion 24,1076 DE
Amsterdam, Netherlands
SRN: NL-AR-000000247



Manual de usuario

Camilla Cuchara YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI:6974580870001DN



Accesorios:

1. dos cinturones de seguridad

I. Datos técnicos:

1. Tamaño del producto (L x W x H): 168 x 44 x 7 cm, el más largo puede ser de hasta 210 cm.

2. Tamaño de plegado (largo x ancho x alto): 120 x 44 x 9 cm

3. Tamaño del cartón (1 unidad): 170 x 45 x 7 cm

4. N.W.(1pc): 7.3kg G.W.:10kg

5. Carga soportada: ≤159kg

II. Descripción:

1. Es una camilla de tipo separado para transferir pacientes fracturados y graves.
2. En ambos extremos de la camilla, se establece una disposición unida y con bisagras en el medio, que puede dividir la camilla en dos partes y es fácil de bloquear y desbloquear.
3. La camilla puede fortalecer a los pacientes en el lugar original; puede reducir el daño adicional de los pacientes, los pacientes se pueden colocar rápida y fácilmente en la camilla y también se puede sacar la camilla de la parte posterior del paciente sin moverlo.
4. La longitud de la camilla se puede ajustar según el cuerpo del paciente. El extremo de los pies está diseñado como una estructura de marco estrecho.

III. Uso Previsto:

Aprobado por la práctica clínica, este artículo es adecuado para ambulancias, hospitales, campos de batalla y gimnasios para transportar heridos y pacientes.

IV. Atención:

Cuando transporte pacientes con esta camilla, asegúrese de abrocharse los cinturones de seguridad por motivos de seguridad.

V mantenimiento:

1. Manténgase limpio como rutina (incluida la esterilización).
2. Revise regularmente las piezas del producto.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd

No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,

Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China

SRN: CN-MF-000008449

Importador: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Tàctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.

Olympisch Stadion 24,1076 DE

Amsterdam, Netherlands

SRN: NL-AR-000000247



Manuel de l'Utilisateur

Civière de cuillère YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI:6974580870001DN



Accessoires:

1. deux ceintures de sécurité

I. Données techniques :

1. Taille du produit (L × l × H) : 168 × 44 × 7 cm, la plus longue peut atteindre 210 cm.

2. Taille de pliage (L × L × H): 120 × 44 × 9 cm

3. Taille du carton (1 pc): 170 × 45 × 7 cm

4. N.W.(1pc): 7.3kg G.W.:10kg

5. roulement Load : ≤159kg

II. La description:

1. Il s'agit d'une civière de type séparé pour transférer les patients fracturés et graves.

2. Aux deux extrémités de la civière, un arrangement articulé et joint est placé au milieu, ce qui peut définir la civière en deux parties et il est facile à verrouiller et à déverrouiller.

3. la civière The peut renforcer les patients à l'endroit original ; cela peut réduire les blessures supplémentaires des patients, les patients peuvent être rapidement et facilement placés dans la civière et la civière peut également être retirée du dos du patient sans déplacer le patient.

4. La longueur de la civière peut être ajustée en fonction du corps du patient. L'extrémité du pied est conçue comme une structure à cadre étroit.

III. Appliqué pour:

Approuvé par la pratique clinique, cet article convient aux ambulances, aux hôpitaux, aux champs de bataille et aux gymnases pour transporter les blessés et les patients.

IV. Attention:

Lorsque vous transportez des patients avec cette civière, assurez-vous d'attacher les ceintures de sécurité pour des raisons de sécurité.

V. Entretien:

1. Maintenir propre comme routine (y compris la stérilisation).

2. Vérifiez souvent si des pièces sont lâches ou non.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd

No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,

Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China

SRN: CN-MF-000008449

Importateur: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Tàctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.

Olympisch Stadion 24, 1076 DE Amsterdam, Netherlands

SRN: NL-AR-000000247



Manuale d'uso

Barella a cucchiaio YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI:6974580870001DN



Accessori:

1. due cinture di sicurezza

I. Dati tecnici:

1. Dimensioni del prodotto (L × P × A): 168 × 44 × 7 cm, il più lungo può essere fino a 210 cm.
2. Dimensioni pieghevoli (L × P × A): 120 × 44 × 9 cm
3. Dimensioni della scatola (1 pz): 170 × 45 × 7 cm
4. N.W. (1 pz): 7,3 kg G.W.: 10 kg
5. Cuscinetto di carico: ≤159 kg

II. Descrizione:

1. È una barella di tipo separato per il trasferimento di pazienti fratturati e gravi.
2. Ad entrambe le estremità della barella, al centro è presente una disposizione incernierata e unita, che può dividere la barella in due parti ed è facile da bloccare e sbloccare.
3. La barella può rafforzare i pazienti nel posto originale; può ridurre l'ulteriore danno dei pazienti, i pazienti possono essere inseriti rapidamente e facilmente nella barella e anche la barella può essere estratta dalla parte posteriore del paziente senza muovere il paziente.
4. La lunghezza della barella può essere regolata in base al corpo dei pazienti. L'estremità del piede è progettata come una struttura a telaio stretto.

III. Aver fatto richiesta per:

Approvato dalla pratica clinica, questo articolo è adatto per ambulanza, ospedale, campo di battaglia e palestra per trasportare feriti e pazienti.

IV. Attenzione:

Quando si trasportano pazienti con questa barella, assicurarsi di allacciare le cinture di sicurezza per motivi di sicurezza.

V. Manutenzione:

1. Mantenere pulito come di routine (inclusa la sterilizzazione).
2. Controllare spesso se qualche parte è allentata o meno.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd
No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,
Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China
SRN: CN-MF-000008449

Importatore: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Tàctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.
Olympisch Stadion 24, 1076 DE
Amsterdam, Netherlands
SRN: NL-AR-000000247



Benutzerhandbuch

Schaufeltrage YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI:6974580870001DN



Zubehör:

1. zwei Sicherheitsgurte

I. Technische Daten:

1. Produktgröße (L × B × H): 168 × 44 × 7 cm, die längste kann bis zu 210 cm betragen.
2. faltgröße (L × B × H): 120 × 44 × 9 cm
3. Kartongröße (1 Stück): 170 × 45 × 7 cm
4. N. W. (1 Stück): 7,3 kg G. W.: 10 kg
5. Lastlager: ≤159kg

II. Beschreibung:

1. Es handelt sich um eine separate Trage zum Transfer von gebrochenen und schweren Patienten.
2. An beiden Enden der Trage befindet sich in der Mitte eine klappbare und verbundene Anordnung, die die Trage in zwei Teile gliedern kann und leicht zu verriegeln und zu entriegeln ist.
3. Die Trage kann die Patienten am ursprünglichen Ort stärken; Es kann die weitere Verletzung der Patienten reduzieren, die Patienten können schnell und einfach in die Trage gelegt werden und auch die Trage kann vom Rücken des Patienten herausgenommen werden, ohne den Patienten zu bewegen.
4. Die Länge der Trage kann an den Körper des Patienten angepasst werden. Das Fußende ist als schmale Rahmenkonstruktion ausgeführt.

III. Für ... beworben haben:

Von der klinischen Praxis zugelassen, eignet sich dieser Artikel für Krankenwagen, Krankenhäuser, Schlachtfelder und Fitnessstudios, um Verwundete und Patienten zu tragen.

IV. Aufmerksamkeit:

Wenn Sie Patienten mit dieser Trage tragen, legen Sie aus Sicherheitsgründen unbedingt die Sicherheitsgurte fest.

V. Wartung:

1. Routinemäßig sauber halten (inkl. Sterilisation).
2. Überprüfen Sie häufig, ob Teile lose sind oder nicht.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd
No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,
Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China
SRN: CN-MF-000008449

Importeur: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Tàctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.
Olympisch Stadion 24,1076 DE
Amsterdam, Netherlands
SRN: NL-AR-000000247



Manual do usuário

Maca de colher YXH-4B



(EU) MDR 2017/745

Basic UDI-DI:6974580870001DN



Acessórios:

1. dois cintos de segurança

I. Dados técnicos:

1. Tamanho do produto (L×W ×H): 168 ×44 ×7cm, o mais longo pode ser de até 210cm.

2. Tamanho dobrável (L×W ×H): 120 ×44 ×9cm

3. Tamanho da caixa (1 peça): 170 × 45 × 7 cm

4. N.W.(1pc): 7,3kg G.W.:10kg

5. Rolamento de carga: ≤159kg

II. Descrição:

1. É uma maca do tipo separado para transferir pacientes fraturados e graves.

2. Em ambas as extremidades da maca, um arranjo articulado e unido é colocado no meio, que pode definir a maca em duas partes e é fácil de travar e destravar.

3. A maca pode fortalecer os pacientes no local original; pode reduzir ainda mais a dor dos pacientes, os pacientes podem ser rapidamente e facilmente colocados na maca e também a maca pode ser retirada da parte de trás do paciente sem mover o paciente.

4. O comprimento da maca pode ser ajustado de acordo com o corpo do paciente. A extremidade do pé é projetada como uma estrutura de estrutura estreita.

III. Aplicado para:

Aprovado pela prática clínica, este item é adequado para ambulância, hospital, campo de batalha e academia para transportar feridos e pacientes.

IV. Atenção:

Ao transportar pacientes com esta maca, certifique-se de apertar os cintos de segurança por motivos de segurança.

V. Manutenção:

1. Mantenha limpo como rotina (incluindo esterilização).

2. Verifique com frequência se alguma peça está solta ou não.



Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co., Ltd

No.7th, Middle Xinzha Road, Zhashang Industrial Zone,

Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215600, China

SRN: CN-MF-000008449

Importador: Quirumed S.L.U. CIF B97267405 C/ Corretger 117, Pq. Emp. Táctica, Paterna, Valencia (Spain)



SUNGO Europe B.V.

Olympisch Stadion 24,1076 DE

Amsterdam, Netherlands

SRN: NL-AR-000000247