

Gymna Cryoflow ICE-IR

*Kaltluftanwendung mit
Infrarot-Feedback-System*



Optimale Temperaturkontrolle für Kühlung

Kaltluftanwendungen werden schon seit Jahrhunderten eingesetzt und die Erfahrung hat gezeigt, dass sie sich positiv auf das menschliche Körpergewebe auswirken, indem sie die Haut kontrolliert abkühlen.

Einzigartiges Infrarot-Feedback-System

Das Gymna Cryoflow ICE –CT hat ein einzigartiges Infrarot-FeedbackSystem für eine optimale Temperaturreglung.



- Konstante Messung der Hauttemperatur durch Infrarotsensor.
- Luftstrom wird automatisch angepasst, um die gewünschte Temperatur zu erreichen und zu erhalten.
- Hält die gewünschte Temperatur und verhindert, dass sie zu hoch oder zu niedrig wird.



Starker kontrollierter Luftstrom



Die **Hauttemperatur** sinkt innerhalb von einer Minute auf 12° C

Kurze Anwendungsdauer durch starke Temperaturabsenkung

2 Anwendungsmethoden



Dynamische Anwendung



Manuelle Anwendung

Benutzerfreundlich

- Kein Nachfüllen des Kühlreservoirs erforderlich
- Wartungsfreundlich

Verschiedene Düsen

5 mm Düse

5 mm Düse Sehr lokale und genaue Abkühlung

15 mm Düse

15 mm Düse Lokale Abkühlung

20 mm Düse

Lokale Abkühlung für größere Oberflächen



Behandlungsliegen

Stoßwellentherapie

Electrolysis

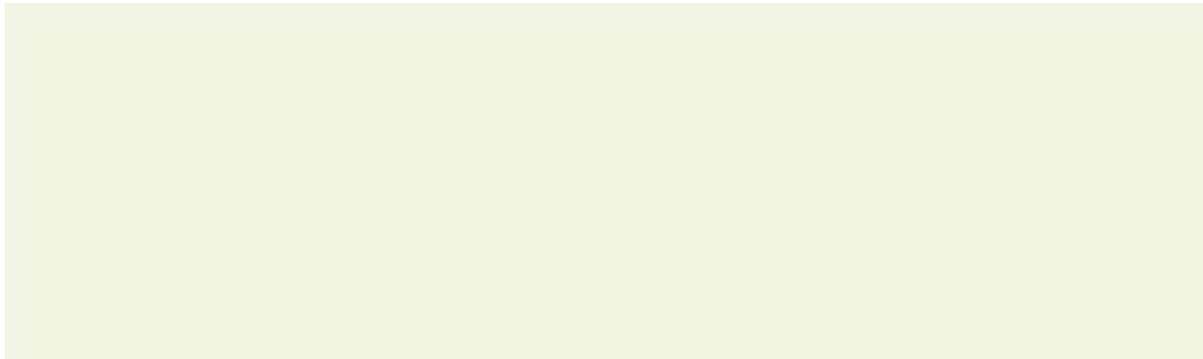
Elektrotherapie

TECAR & Diathermie

Active Motion

Physio Care

Ihr Händler



gymna.com

gymna[®]

GymnaUniphy NV Pasweg 6A | B-3740 Bilzen, Belgium

Tel DE: +49 180 22 52 345 | Tel AT: +43 800 700 208