

Met

mooviz[®]

voor een lichtgewicht CO₂



climalife[®]

De eerste mobiele

cilinder speciaal voor R-744 (CO₂)



GEWICHT: hoogwaardig **composite materiaal** om de tarra te verkleinen.



WENDBAARHEID: wielen en **ergonomische greep**, makkelijk tijdens transport en in gebruik.



VEILIGHEID: ontwikkeld om te weerstaan aan de druk van CO₂, tweefazig.

Vulling	10 Kg
Tarra	17,4 Kg
Afmetingen	Ø 320 x hoogte 808 mm
Keuringsdruk	250 bar
Werkdruk	166 bar
Kraan	Tweefazig 1 uitgang, aansluiting type C, breekplaat 250 bar



Mobiel **Uniek**

Eenvoudig

Practisch

Ergonomisch

Licht

Resistent

Innovative

Veilig



Tracibiteit hoge druk cilinders Climalife:

- Tracibiteit per cilindernummer
- Barcode op iedere cilinder
- Optimisatie voor werfopvolging.

Aanwijzingen voor gebruik:

Beschikbaar in de « goede praktijk voor hoge druk cilinders ».



Voor de grotere vullingen, stelt **climalife®** voor

De cilinder B50

Vulling	38 Kg
Tarra	44 Kg
Afmetingen	229 (diam.) x 1430 mm (hoogte)
Keuringsdruk	300 bar
Werkdruk	200 bar
Kraan	Tweefazig 1 uitgang, aansluiting type C, breekplaat 250 bar

- Greep op de omkaping voor makkelijk rijden.
- Speciale transportkorf voor 9 cilinders met bevestigingsriemen.



Om u wegwijs te maken in de regelgeving, download gratis **F-Gas Solutions** op



BELGIË - dehon service belgium
Carton de Wiertlaan 79 - B-1090 BRUSSEL
Tel. : +32 (0)2 421 01 70 - Fax : +32 (0)2 426 96 62
climalife.be@climalife.dehon.com

NEDERLAND - dehon service nederland
Van Konijnenburgweg 84 - NL-4612 PL Bergen op Zoom
Tel.: +31 (0)164 212 830 - Fax: +31 (0)164 212 831
climalife.nl@climalife.dehon.com

www.climalife.dehon.com