



EASY TO

• ***CHOOSE***

• ***BUY***

• ***USE***

• ***EXCHANGE***

ALbee™ makes your life easy



ALbee FLAME

Grote autonomie
Optimale hanteerbaarheid
voor

- lassen
- snijden
- solderen
- verwarmen



ALbee Flame DUO 11 liter
autogeen toestel vederlicht

GEWICHT : 43 kg, TOTALE HOOGTE : 97 cm

INGEBOUWD REDUCEERVENTIEL :

Alle ALbee-cilinders hebben een ingebouwde MINITOP-kop, die door AIR LIQUIDE wordt onderhouden en gecontroleerd telkens wanneer de cilinder wordt gevuld.

VEILIGE DRUK :

- volledige bescherming van het reduceerventiel dankzij een kap in versterkt polyamide
- ON/OFF-hendel voor snel sluiten waarmee de gastoevoer snel kan worden afgesloten
- gemakkelijk te herkennen stand open (ON) / gesloten (OFF)



Gemakkelijk te hanteren

De cilinder kan worden opgetild en gedragen aan de ergonomische greep



Gemakkelijk te regelen

Het gewenste debiet kan snel worden geregeld met het wiel met graadverdeling



ALbee Professional is een EENVOUDIGE en

ALbee WELD

Veilig booglassen

Weld Argon
Ar 100% : MIG/TIG/plasma

11
LITER

Weld Argon Mix
Ar 85% + CO2 15% : MAG

11
LITER

5
LITER



ALUMINIUM

300 BAR



5
LITER



ALUMINIUM

300 BAR



5L : GEWICHT : 10 kg, HOOGTE : 69 cm - 11L : GEWICHT : 21 kg, HOOGTE : 77 cm

VERNIEUWENDE oplossing voor laswerken.



Snel afsluiten van het gas

Met de gemakkelijk toegankelijke klephendel en de duidelijke standen ON/OFF worden lekken en verspilling door een slechte sluiting vermeden



Permanente visuele weergave

Met de manometer kan de inhoud van de cilinder worden gecontroleerd

VOORDELEN :

GELDBESPARING :

- Geen huurfactuur
- Geen reduceerventiel aan te kopen
- Geen herstellingen aan de reduceerventielen
- Geen verlies van gas via een slecht gesloten kraan dankzij een ON/OFF-hendel

TIJDWINST :

- Gebruik van snelkoppelingen
- ON/OFF-hendel
- Debietregelaar
- Snelle installatie en ingebruikname

COMING SOON
Beschikbaar lente 2013



ALbee COOL



**INNOVATIEVE N2
OPLOSSINGEN**

ALL IN ONE

een compacte en gemakkelijk
te gebruiken
cilinder met ingebouwd
reducereventiel

3 belangrijke toepassingen

- Afpersen
- Spoelen
- Kunststof lassen

