

Dzięki innowacyjnej technologii butle ALbee™ wyznaczają nowe standardy pod względem: wagi, rozmiaru i łatwości użytkowania butli gazowych.



Ergonomiczny uchwyt



Kołpak ochronny



Proste i szybkie podłączenie za pomocą szybkozłączki



Dźwignia on/off pozwalająca na szybkie otwarcie i zamknięcie butli



Regulator natężenia przepływu gazu w litrach/min.



Wskaźnik stanu natężenia butli



### Kontakt

Air Liquide Polska Sp. z o.o.  
ul. Jasnogórska 9, 31-358 Kraków  
tel.: +48 12 627 93 00  
e-mail: [airliquide.polska@airliquide.com](mailto:airliquide.polska@airliquide.com)

[www.albee.pl](http://www.albee.pl)



Grupa Air Liquide, obecna w 78 krajach, zatrudniająca około 64 500 pracowników i obsługująca ponad 3,8 miliona klientów i pacjentów, jest światowym liderem w dziedzinie gazów, technologii i usług dla przemysłu i ochrony zdrowia.



# Dla komfortu spawania



# ALbee™ Weld

efektywne rozwiązanie do codziennych prac w spawaniu łukowym



Łatwość  
zakupu  
transportu  
użycia  
wymiany

Zastosowanie głowicy z wbudowanym reduktorem eliminuje koszt związany z zakupem i konserwacją reduktora zewnętrznego. Podczas wymiany butli pustej na pełną użytkownik zawsze otrzymuje sprawne urządzenie.

Butle ALbee™ to:

#### Bezpieczeństwo:

- kołpak ochraniający głowicę (reduktor) przed przypadkowym uszkodzeniem,
- kontrola techniczna butli przy każdym pełnieniu,
- dobrze widoczna pozycja dźwigni on/off – eliminacja skutków przypadkowego otwarcia zaworu, możliwość natychmiastowego zamknięcia butli.

#### Oszczędność czasu:

- podłączenie za pomocą szybkozłączki,
- dźwignia on/off – umożliwia natychmiastowe podjęcie pracy,
- wbudowany reduktor – prosta regulacja przepływu gazu w litrach/min. za pomocą pokrętła,
- wbudowany manometr – stała kontrola poziomu gazu w butli.

#### Ergonomia i wysoki komfort pracy:

- zwarta, kompaktowa budowa, ułatwiająca pracę i przemieszczanie butli,
- uchwyt ułatwiający przenoszenie,
- waga i wymiary butli pozwalają na większą swobodę w pracy.



#### działalność

ALbee™ Weld zwiększa komfort Państwa pracy, umożliwiając skoncentrowanie się na podstawowej działalności – spawaniu łukowym.

	ALbee™ Weld Ar	ALbee™ Weld ArMix
Ilość gazu	2,3 m <sup>3</sup>	2,4 m <sup>3</sup>
Skład	argon ≥ 99,996 %	85% argon, 15% CO <sub>2</sub>
Przepływ	max. 15 l/min	max. 15 l/min
Ciśnienie pełnienia	200 bar	200 bar
Waga	≤ 19 kg	≤ 19 kg
Wysokość	75 cm	75 cm