

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
fax: +48 12 627 93 33
e-mail: airliquide.polska@airliquide.com



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 chroniący 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 pokrętki,
- 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.



Usprawnij swoją
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 ³	2,4 m ³
skład	argon ≥ 99,996 %	85% argon, 15% CO ₂
przepływ ciśnienie pełnienia	max. 15 l/min	max. 15 l/min
waga	≤ 19 kg	≤ 19 kg
wysokość	75 cm	75 cm