



## ALbee™ è...

**Weld Ar** (Argon) e **Weld Ar Mix** (Miscela di Argon)  
per la saldatura ad arco.

**Cool N<sub>2</sub>** (Azoto) per gli impianti di riscaldamento  
e condizionamento dell'aria.

**Flame O<sub>2</sub>** (Ossigeno) e **Flame Ace** (Acetilene)  
per le applicazioni fiamma.

**Fly He** (Elio) per gonfiare i palloncini.

Air Liquide Italia Service S.r.l.  
Via Bisceglie, 66 - 20152 Milano

+39 02 30464994

servizioclienti@airliquide.com

it.airliquide.com

@AirLiquide\_IT

linkedin.com/company/airliquide



Air Liquide è un leader mondiale dei gas, delle tecnologie e dei servizi per l'Industria e la Sanità. Presente in 72 paesi con circa 67.800 collaboratori, il Gruppo serve oltre 4 milioni di clienti e di pazienti. Ossigeno, azoto e idrogeno sono piccole molecole essenziali per la vita, la materia e l'energia.

CIM - Mod. 013-27203 (04/24) - Gi&Gi srl  Stampa ecosostenibile



# ALbee™ Cool

Per gli impianti di  
condizionamento dell'aria





**ALbee™ è**

**Facile da usare**

Grazie all'esclusiva valvola con il riduttore di pressione integrato.

**Facile da ricaricare**

Grazie al servizio pieno per vuoto.

**Economica**

Manutenzione e collaudo della bombola a carico di Air Liquide. Mai più riduttori da sostituire.

**ALbee™ Cool**

**Azoto:** la bombola subito pronta all'uso per il lavoro di tutti i giorni.

**4** applicazioni

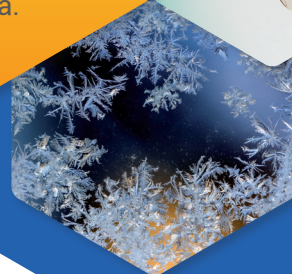
- Verifica perdite
- Lavaggio tubazioni
- Flussaggio
- Rottura del vuoto

**2** taglie



**LA SOLUZIONE INNOVATIVA**

La pressione d'uscita regolabile (da 0 a 50 bar) rende **ALbee™ Cool** adatta ad ogni esigenza lavorativa.



**Ti semplifica la vita**

Facile da collegare

Leva ON/OFF

Controllo costante del livello del contenuto

Sigillo di garanzia protettivo

Cappellotto ergonomico

Regolazione diretta della pressione

