



Making our world more productive

UNICYL® Et smart alternativ.



Praktisk flaskestørrelse

Mer gass i en lett håndterbar flaske, det er UNICYL®. Et utmerket valg for deg som regelmessig transporterer gass i servicebiler eller har en mobil arbeidsplass. Fordi den er lett å håndtere kan du enkelt transportere eller flytte flaskene, noe som gjør arbeidet mer effektivt. UNICYL® er et godt alternativ til 20 liters gassflasker, og er godt egnet for bønder, rørleggere, småverksteder og hobbysveisere.

Eieflaske

UNICYL® flasker kjøpes, noe som betyr at du investerer i kjøp av flasken og deretter kun betaler for innholdet. UNICYL® kan også leies via ditt kundenummer i Linde Gas og belastes med en leiekostnad pr.dag. Konseptet er tilpasset deg som har et uregelmessig behov, men som likevel ønsker å ha gass lett tilgjengelig.

UNICYL® gassflaske er tilgjengelig i følgende gasstyper:

Gasstyper

- Acetylen
- ODOROX®
- MISON® 18
- MISON® Ar
- Argon
- CO²
- Oksygen
- Nitrogen

Flaskehøyde

- 5 liter - 45 cm
- 10 liter - 65 cm



Sikkerhet En gasslekkasje er vanskelig eller umulig å oppdage, men hvis du bruker ODOROX® lukttilsatt oksygen oppdager du lekkasjer raskt. ODOROX® inneholder nemlig luktstoffet dimetylsulfid (DMS). Med MISON® 18, som er en ozonreducerende beskyttelsesgass kan du oppnå enda renere og bedre sveisearbeidsmiljø uten å måtte gi avkall på hverken produktivitet eller kvalitet.

- Fordeler med UNICYL®**
- Du kjøper og eier flasken
 - Leveres med flere gasstyper
 - Praktisk flaskestørrelse
 - Lett å transportere og løfte
 - Egnert for gassbrukere med ujevnt gassbehov

UNICYL®

| Gasstype | Art.nummer | Flaskvolum | Innhold | Fylletrykk | Totalvekt |
|-----------------|------------|------------|---------------------|------------|-----------|
| | | [liter] | m ³ , kg | [bar] | [kg, ca] |
| Acetylen | 100635 | 5 L | 0,8 kg | - 9 | 10 |
| Argon | 100328 | 5 L | 1,1 m ³ | 200 | 10 |
| MISON® Ar | 100674 | 5 L | 1,2 m ³ | 200 | 10 |
| MISON®18 | 100970 | 5 L | 1,2 m ³ | 200 | 10 |
| Nitrogen | 100253 | 5 L | 1,0 m ³ | 200 | 10 |
| Oksygen | 100639 | 5 L | 1,2 m ³ | - | 10 |
| CO ² | 100307 | 5 L | 1,2 m ³ | - | 10 |
| Acetylen | 107488 | 10 L | 2,2 m ³ | 200 | 21 |
| ODOROX® | 118792 | 10 L | 2,4 m ³ | 200 | 21 |
| Argon | 117206 | 11 L | 2,2 m ³ | 200 | 21 |
| MISON® 18 | 118108 | 10 L | 2,4 m ³ | 200 | 21 |