

# POMPA ELETTRICA CON ANTISIFONE AP 40L 110V - PER TRAVASO DI ADBLUE®



**CARBUSET™**  
POMPE ELETTRICHE AP 40L

## Cod. APL 40DB3

Adatta al travaso di AdBlue®. Con sistema di sicurezza antisifone. Cavo d'alimentazione di 2 metri con spina di tipo A (USA) 110 VAC. Può essere collegata a qualsiasi presa domestica o industriale. La pompa centrifuga AP40L è adatta ad ogni tipo di travaso da fusto o da serbatoio.

## Sistema antisifone

Questo sistema previene lo svuotamento accidentale del fusto o del serbatoio.

## Travaso sicuro

La pompa presenta un motore a doppio isolamento che rendono la pompa solida e robusta. Dispone della protezione IPX4 e marcatura CE.

**Compatibile con AdBlue®. I materiali costruttivi, secondo ISO 22241, permettono di operare in tutta sicurezza senza contaminazioni da fluido.**

## Caratteristiche

- La pompa presenta un attacco da fusto integrato da 2" BSP.
- **La pompa si installa e si rimuove facilmente dal fusto grazie a un sistema di attacco rapido**
- La pompa è orientabile in 10 diverse posizioni.
- Dispone di una maniglia di trasporto con avvolgicavo
- Dispone di un alloggiamento per riporre la pistola erogatrice dopo l'utilizzo
- **Disponibile in kit con contalitri digitale a turbina AL 100**

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.

**SCHEDA TECNICA**

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Codice                         | <b>APL 40DB3</b>      |
| Voltaggio                      | <b>110 V</b>          |
| Frequenza                      | <b>60 Hz</b>          |
| Tipo di corrente               | <b>AC</b>             |
| Potenza assorbita              | <b>320 W</b>          |
| Assorbimento                   | <b>2,9 A</b>          |
| Classe di isolamento elettrico | <b>II</b>             |
| Portata                        | <b>35-40 l/m</b>      |
| Prevalenza                     | <b>1 m</b>            |
| Rumorosità                     | <b>70 dB</b>          |
| Temperatura di utilizzo        | <b>-10°C a + 40°C</b> |

**MATERIALI**

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Pompa                          | <b>Acetalica</b>     |
| Pistola erogatrice             | <b>Poliammide</b>    |
| Tubo telescopico d'aspirazione | <b>Polipropilene</b> |
| Tubo di mandata                | <b>Gomma</b>         |
| Parti in metallo               | <b>Acciaio Inox</b>  |

**COMPONENTI IN DOTAZIONE**

|   |
|---|
| Corpo Pompa   |
| N°2 fascette stringitubo                                    |
| Tubo di aspirazione telescopico con filtro integrato        |
| Pistola di erogazione manuale                               |
| 2,5 m Tubo di mandata                                       |
| Supporto per attacco al fusto 2" BSP                        |
| Cavo d'alimentazione di 2 metri con spina di tipo A 110 VAC |

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.

#### VERSIONI

| <b>Codice</b> | <b>Descrizione</b>                            |
|---------------|---|
| APL 40DB3     | Pompa AP 40L AdBlue® 110v                     |
| APL 40DB350   | Pompa AP 40L AdBlue® 110v + Contalitri AL 100 |

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.