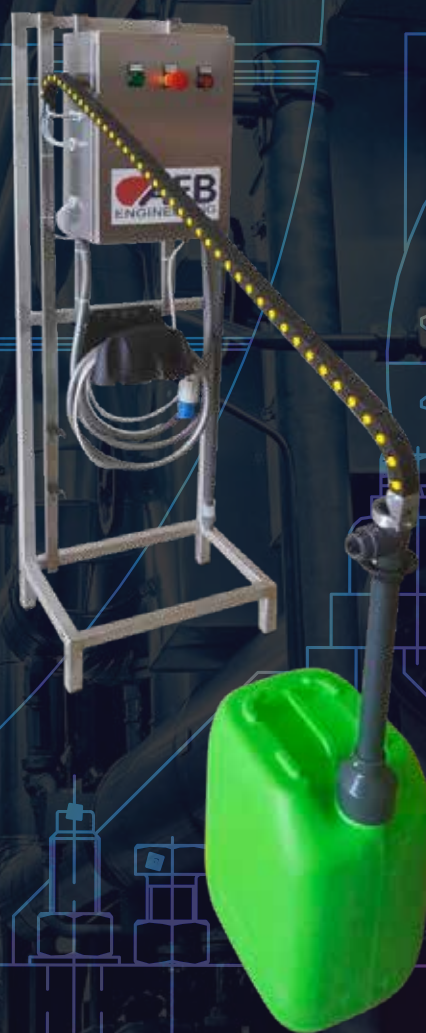


ÁTFEJTŐ BIG TARTÁLYHOZ

BERENDEZÉS A TERMÉKEK
TELJES BIZTONSÁGGAL
TÖRTÉNŐ AUTOMATIKUS
ÁTFEJTÉSÉHEZ



ELŐNYÖK

NAGYOBB KÖRNYEZETI
FENNTARTHATÓSÁG ÉS AZ
ÁRTALMATLANÍTÁSI KÖLTSÉGEK
OPTIMALIZÁLÁSA (KEVESEBB
ÁRTALMATLANÍTANDÓ KANNA)

A TERMÉKEK EGYSZERŰ
ÉS BIZTONSÁGOS
AUTOMATIKUS KIVÉTELE

ELLENÁLL
BÁRMILYEN
TÍPUSÚ
FOLYADÉKNAK

Az **Átfejtő Big tartályhoz** egy olyan berendezés, melyet arra terveztek, hogy a termékek automatikus átfejtése a Big tartályból (vagy más tároló edényből) egyszerű és biztonságos legyen a kezelők számára. A termék közvetlen kivétele és kannába történő átfejtése jelentős mértékben csökkenti a műanyag kannák használatát, ezáltal a szükségszerű ártalmatlanítás költségeit. Vagyis amellett, **hogy csökkennek az ártalmatlanítási költségek, nagyobb környezeti fenntarthatóságot eredményez.**

MŰKÖDÉS

Elegendő három egyszerű lépést követni az Átfejtő használatához.

Miután csatlakoztatta a berendezést a 220 V-os elektromos áramhoz és a sűrített levegőhöz:

- merítse a felszívó tömlőt a tartályba, ahonnan átfejtetni kívánja a terméket;
- helyezze a töltőlándzsát a kannára vagy bármilyen más feltöltendő edényre;
- a gomb megnyomásával a folyadék elkezd a kannába áramlani a beállított szintig.

Ha a teljes kannát meg akarja tölteni, nyomja meg és tartsa lenyomva a szállító lándzsa gombját a maximális szint eléréséig, vagy engedje el a gombot az áramlás leállításához a kívánt szinten.

Ezen túl a kezelő teljes biztonságban dolgozhat, mivel:

- ha nincs elhelyezve a töltőlándzsa, a szivattyú nem indul el;
- ha a gombot nem tartja lenyomva, a szivattyú nem működik.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

- **Beállítható szint**
- **Ellenáll bármilyen típusú folyadéknak**
- **Teljesítmény kb. 9 l/min**
(az áramlási sebesség megfelelő, hogy ne keletkezzen hab)
- **Állvány és kapcsoló tábla rozsdamentes acél**
- **Felszívó és továbbító tömlő pvc**
- **Töltőlándzsa és tömlő pvc**

MŰSZAKI ADATOK

- **Elektromos csatlakozás: 16 A, 8-as csatlakozó**
- **Fogyasztások: felvett teljesítmény 300 W**
- **Levegőfogyasztás: 6 Bar** (használat idején)