

Üritőállomás

az Oktabin és a BigBag termékekhez

- ➔ automatikus
- ➔ **helykímélő**
- ➔ nincs szükség karbantartásra
- ➔ alacsony üzemeltetési költségek

A maradék anyagok automatikus ürítése az egész csomag megemelése, kiborítása vagy átforgatása, és az ezzel járó problémák nélkül

A csomagot egyszerűen az emelőkocsival oda kell szállítani, a fóliát/zsákot be kell fogni, és az elszívás felügyelet és a megszakítás veszélye nélkül automatikusan elvégezhető. A csomag ezzel hiánytalanul kiüríthető.



OKTOMAT® SOS „egyszerűen zseniális”



Az automatikus zsákemelő a csomag rugalmas falát felfelé-befelé húzza. Ezáltal összeszűkül a zsák, és a szélső területeken található anyagok a központi elszívási pontba mozognak. Az ürítés végén a csomag a talajtól elemelkedik, ami által lehetővé válik a maradék anyagok leürítése is.

A rezgő szívófej fellazítja az ömlesztett anyagokat, és továbbmozdítja őket. A szívófej rezeg az anyagban, ami által feloldja a csomókat, majd az SOS-vezérlés oszcillálásra készíti őket.

SOS = Szívófej-Oscilláló-Rendszer



Az emelőgyűrű egyaránt alkalmas a BigBag hurkokhoz és a fólianyílásokhoz. Egyszerűen átállítható kis magasságú csomagról nagyobb magasságúra. Az OKTOMAT® problémák nélkül megbirkózik a legelterjedtebb ipari csomag típusokkal, például a következőkkel:

BigBag
bármilyen hurkos csomag

Oktabin
bármilyen, fólianyílással rendelkező csomag

FIBC, rácsos konténer stb.
nagy csomag fólianyílással



A rezgő szívófej segítségével az összes szórható anyag elszívható. Nem jelentenek akadályt az éles, a por állagú és a szálkás anyagok sem. Problémás esetekben egyedi opciók állnak rendelkezésre.

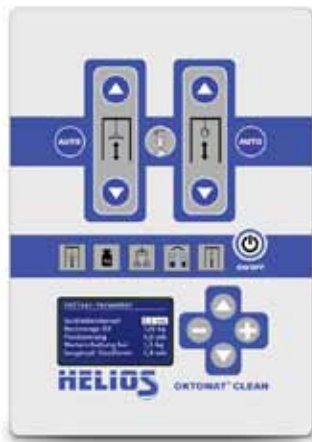


A HELIOS valamennyi OKTOMAT® termékét nemzetközi szabadalom védli!

Vezérlés



SOS



Oktagab

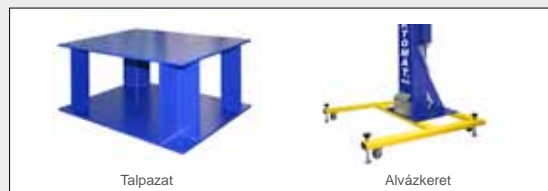
Két fajta vezérlés áll rendelkezésre. Az alapkivitelt az SOS változat jelenti (Szívófej-Oscilláló-Rendszer). A legmagasabb elvárásokhoz és a maradék anyagok méréséhez az Oktagab kivitel alkalmas.

Opciók

- Autom. továbbkapcsolás egy 2. OKTOMAT-ra (2. opció)
- Kiegészítő szívófejek (S-80 vagy XL-80, 3. opció) 38/50/65/80 mm-es csőátmérőhöz, 1.4301 sz. nemesacélból
- Kiegészítő súly az S-38/50 szívófejhez (4. opció)
- Sűrített levegős vibrátorok szívófejhez (5. opció)
- Fluidizálás sűrített levegős pisztolyokkal (7. opció)
- ATEX kivitel, 2/22 zóna (8. opció)
- Oscilláló emelőgyűrű (9. opció)
- Üresjáratú szívás (10. opció)
- Maradék anyagok mérése Oktagab vezérléssel
- Fedőszoknya PVC-ből a csomaghoz + emelőgyűrű
- Távirányító 5 m-es kábellel
- Kiegészítő emelőgyűrű (260/400/800 mm)
- Alvázkeret
- 300 mm alap elem

Alapkivitel

- Oszlopos kivitel acélból, porral bevont
- 7 fokozatban állítható magasság
- Univerzális emelőszerkezet nemesacélból fólianyílásokhoz és BigBag csomagokhoz
- S típusú szívófej, a szállítócső átmérője 38 / 50 mm 1.4301 sz. nemesacélból
- Oscilláló szívófej SOS vezérléssel
- Üres állapot jelzése LED-lámpákkal és feszültségmentes érintkezővel, a maradék anyagok ürítésének és a szívófej emelésének intervallumainak kijelzése
- Minimális üzemeltetési költségek
- Személyi költségek nagymértékű megtakarítása



Talpazat

Alvázkeret

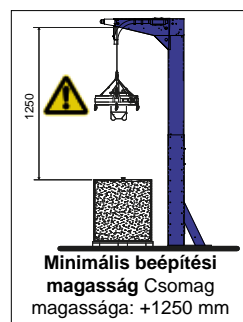
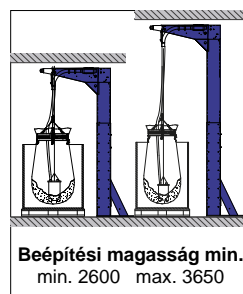
OKTOMAT® SOS INOX

Nemesacél – a magas igényekhez

PHARMA
FOOD
ATEX

Az olyan területeken, ahol a bevont acél alkalmazása nem lehetséges, az OKTOMAT® SOS tiszta nemesacél kivitelű változata használható (1.4301). A szívófej rendelhető 1.4301 vagy 1.4571 sz. anyagból, a rugalmas szállítóvezeték PUR vagy élelmiszerekhez használható kivitelben kapható.

ATEX 2-es zóna vagy opcióként
22-es zóna.



készre szerelt a szállított dobozban

