



Elektronos pulzator

- Az elektronikus pulzator nagyon pontos pulzálása garantálja az egészséges fejrendszert.
- Az ütem programozható.
- Nem befolyásolja a hőmérséklet, a nedvesség és más környezeti hatás, ez állandó pulzációs viszonyokat, ill. állandó pulzációs számot garantál.

## Pulzátorok



- MILPRO 350 kollektor
- MILPRO 450 kollektor
- Deflektorral, tejvezető-képesség mérővel

## Kollektorok



Fejőházak, fejőkészülékek

Pulzátorok, kollektorok

Vákuumszivattyú egység

Milk Taxi



8500 PÁPA, Jókai Mór u. 76.  
Tel./fax: 06-89/ 511-015, 06-30/687-6102  
E-mail: info@fejestechnika.hu \* www.fejestechnika.hu





## Mi a Milk Taxi?

A Milkline Milk Taxi egy rozsdamentes kerekre szerelt tartály, amely lehetővé teszi a borjúnevelő tápszer keverését és adagolását. Kombinált keverő és adagoló rendszerével és négy robusztus gumis abroncsával teljes mobilitást jelent, a H & L Milk Taxi rendelkezik azzal a rendkívüli rugalmassággal, amely mindenféle tejgazdasági műveletre alkalmassá teszi.



### Standard W/L/H

0451900 Milk Taxi	80 l	75x 85x102
0451902 Milk Taxi	120 l	75x100x102
0451903 Milk Taxi	200 l	75x102x117
0451904 Milk Taxi	250 l	115x140x125

### Pasztörizálóval

0451906 Milk Taxi	120 l	75x100x102
0451907 Milk Taxi	200 l	75x102x117
0451908 Milk Taxi	250 l	115x140x125



## Jellemzők

A kis méretek jellemzik (120 l) a mozgó panelt, melyet négy levegővel töltött gumiabroncs és egy kézifék, valamint két nagy toló fogantyú egészít ki, hogy könnyű legyen kormányozni.

A 250 l-es Milk Taxi kialakítása alkalmassá teszi arra, hogy mini traktor vagy fűnyíró kistraktor után pótkocsiként húzzák. A fedél megakadályozza, hogy a tej kilötyögjön, akkor is, ha egyenetlen a talaj.

A beépített hőmérő bármikor lehetővé teszi a tartályban lévő tejhőmérséklet ellenőrzését.

A Milk Taxi rendelkezik egy, a fenékre szerelt erős keverőművel, amely minden tápszert másodpercek alatt belekever a folyadékba. Használja a forgó kart, hogy az előre kimért mennyiségeket beadagolja az etető vödörbe, és nyomja meg a gombot, miközben az etető kerítés mentén halad.

Pasztörizáló: minden tejet ugyanabban a tartályban lehet felmelegíteni, és azután ismét le lehet hűteni.

Optimális időzítéssel nem tart sokáig a tejet ismét a kívánt hőmérsékletre melegíteni.



## Fejőházak



## Vákuumszivattyú egység

- 3300 l/perc 50 KPa-on 7,5 kW max. villamos teljesítmény
- 3600 max. szivattyú fordulat
- Levegőszűrő 3" csatlakozóval, 100 l-es légtartály
- Elektromos fordulatszám szabályozó
- Variospeed VCU
- Gazdasági megtakarítás, környezetre való tekintet

## Fejőkészülékek

## Fejési kellékek

### TEJESKANNA

- 25 l-es
- Rozsdamentes
- Zárható fedéllel (tejszállításra)



### TEJLEVÁLASZTÓ

- 25-50-100 l-es kivitelben



### TEJSZŰRŐ TÖLCSÉR

- 34 x 15,5 cm
- 28 x 13 cm
- 26 x 10,7 cm



### SAVÁLLÓ CSŐSZŰRŐ

- H 455 mm Ø 32 mm
- H 620 mm Ø 32 mm



### SAJTÁROS FEJŐKÉSZÜLÉK

- Szarvasmarha, juh, kecske
- Pneumatikus pulzátorral
- Orbiter 350 kollektorral
- 23 l rozsdamentes sajtárral

### KALIBRÁLT SAJTÁR

- PVC fedéllel
- Műanyag
- 30 l-es