

Dopravní čerpadlo Hopper Topper Econo vám pomůže s hladkým průběhem výroby. Jeho jemná čerpací technologie zajistí rychlou a šetrou přepravu vašich surovin. Nezáleží na tom, zda zpracováváte jemné krémy anebo těsto, náplně s kousky ovoce nebo oříšků, polévky, saláty nebo omáčky, dopravní čerpadlo Unifiller zajistí bezchybnou přepravu produktů, zatímco jejich vlastnosti zůstávají zachovány.



VÝHODY

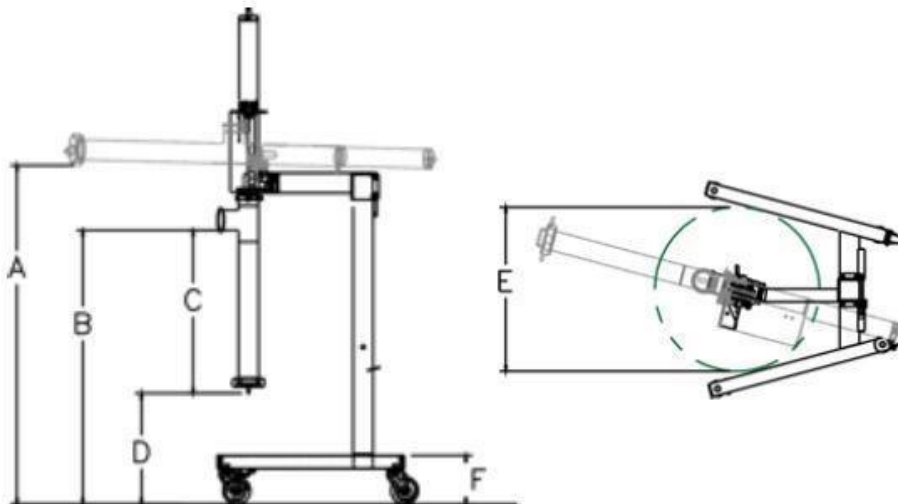
- Nepřetržitý provoz bez nutnosti zvedání těžkých břemen
- Konstrukce čerpadla slouží k simulaci opatrného ručního nabírání
- Schopnost čerpání výrobku přímo z díže
- Jedinečný sklopný systém umožní snadnou výměnu díží
- Optické čidlo umožní sledovat hladinu výrobku v násypce a zajistí tak nepřetržitý chod výroby
- Demontáž bez nářadí k umožnění rychlého a snadného čištění
- Víceúčelové příslušenství - lze je namontovat na většinu míchacích mís

PRVKY

- Mobilní stojanová konstrukce z nerezové oceli s nastavitelnou výškou umožňuje montáž na mísy různých velikostí
- Řízení průtoku suroviny k seřízení rychlosti čerpadla na různé výrobky
- Pístové čerpadlo celé z nerezové oceli s pružnou výpustní hadicí o průměru 2 palce (50 mm)
- Konec hadice ve tvaru písmene „U“ umožňuje zaháknutí hadice na okraji násypky

SYSTÉM OBSAHUJE

- Automatické čidlo na sledování množství suroviny v násypce a spouštění/zastavování přístroje
- Stručný návod k použití na rychlé zprovoznění a sadu náhradních dílů



Specifikace

Výkres

Econo

Výška

| | | |
|--|---|---------------|
| Max. výška vyklopení | A | 51" / 129 cm |
| Max. světlost mísy ve vzpřímené poloze | B | 41" / 104 cm |
| Vzdálenost mezi čerpadlem a výpustí (hloubka mísy) | C | 24" / 61 cm |
| Max. světlost mísy od podlahy | D | 15.5" / 39 cm |

Rám

| | | |
|---------------------|---|--------------|
| Vnitřní šířka | E | 25" / 63 cm |
| Výška spodního rámu | F | 7.5" / 19 cm |

Informace k dopravě

| | |
|----------|---|
| Rozměry | 60" x 38" x 22" 153 cm x 97 cm x 56 cm |
| Hmotnost | 250 lbs / 113 kg |

RYCHLOST

- Nastavitelná s regulátorem tlaku vzduchu

OBJEM

- 11 - 49 litrů/min.

POHON

- Vzduchový: 4 CFM při 100 psi (226,5 litrů/min. při tlaku 6.9 bar)
- Elektrický: 230 V, 1 amp

VELIKOST ČÁSTICE

- Až 25 mm, měkká surovina

