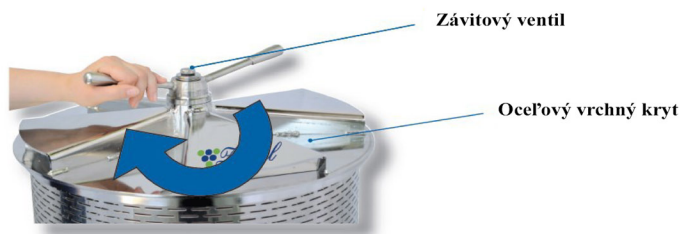
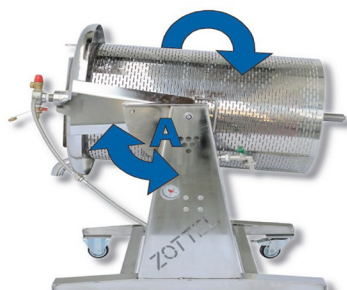


Lis Hydro Fruit ZOTTEL

Materiál: Ušľachtilá oceľ AISI 304

Typ	VS 35
Objem	35 l
Dĺžka	440 mm
Šírka	440 mm
Výška	950 mm
Mriežkový kôš - priemer a výška	338 mm, 545 mm
Max. tlak vody	3,0 bar
Hmotnosť	30 kg
Ovocný lis 100 l	
Typ	VS 100
Objem	100 l
Dĺžka	790 mm
Šírka	730 mm
Výška	1210 mm
Mriežkový kôš - priemer a výška	440 mm, 730 mm
Max. tlak vody	3,0 bar
Výška	55 kg
Ovocný lis 160 l	
Typ	VS 160
Objem	160 l
Dĺžka	950 mm
Šírka	850 mm
Výška	1255 mm
Mriežkový kôš - priemer a výška	535 mm, 730 mm
Max. tlak vody	3,0 bar
Hmotnosť	94 kg
Ovocný lis 250 l	
Typ	VS 250
Objem	250 l
Dĺžka	980 mm
Šírka	880 mm
Výška	1465 mm
Mriežkový kôš - priemer a výška	610 mm, 905 mm
Max. tlak vody	3,0 bar
Hmotnosť	135 kg

Ak tlak klesne na hodnotu 0 bar, snímte vrchný kryt a natočte lis



Vyprázdnite kôš a lis nastavte naspäť do vertikálnej polohy. Lis je znova pripravený na lisovanie. Na konci prác lis umyte a uschovajte na suchom a mieste.

Na lisovanie možno použiť výhradne len vodu - použitie vzduchu je prísne zakázané.

Návod na použitie:

Princíp je veľmi jednoduchý - nevyžaduje sa žiadna fyzická námaha ani elektrické napätie.

Lis musí stáť na rovnej ploche a kolesá musia byť zablokované. Pred naplnením mriežkového koša je potrebné otvoriť závitový ventil a odstrániť vrchný kryt. Mriežkový kôš musí byť umiestnený presne v strede. Do koša vsuňte lisovacie vrečko, aby sa získala číra šťava. Naplňte priestor medzi gumeným balónom a košom pomletým ovocím. Ovocie musí byť rovnomerne rozložené až po vrch, aby sa zabránilo poškodeniu lisa alebo zraneniu užívateľa. Nasadzte naspäť vrchný kryt a uzatvorte závitový ventil. Pripojte jeden koniec hadice k prívodu vody a druhý koniec ku guľovému ventilu. Uzavrite guľový ventil pre výtok vody, čiastočne uzavrite ventil na vrchu. Akonáhle otvoríte guľový ventil pre napúšťanie vody, začína sa proces lisovania.

Chvíľu trvá, kým sa naplní gumený balón. Balón sa rozťahuje dôsledkom tlaku vody, akonáhle začne voda vytekať cez vrchný ventil, úplne ho uzavrite. Tlak rastie, čo môžete sledovať na manometri. Ak tlak prekročí hodnotu 3 bary, bezpečnostný ventil prepustí určité množstvo vody. Tlak je možné regulovať otváraním a zatváraním zátky na prívod vody, aby nedošlo k úbytku vody v dôsledku prekročenia hodnoty tlaku nad 3 bary. Po ukončení lisovania uzavrite zátku na prívod vody a otvorte guľový ventil pre výtok vody ako aj závitový ventil.