vytvořená šťáva neobsahuje žádné přidané látky jako jsou barviva a ochucovadla







Model	Kapacita	Rozměry (š x d x v)	Hmotnost
LIS NA OVOCE			
Lis LO-10			15 kg / 33 lbs.
Lis LO-20			
Lis LO-40			50 kg / 110 lbs.
DRTIČ NA OVOCE			
Drtič DON	20 ltr. / 5,2 gal.	35 x 35 x 60 cm 14 x 14 x 24 inch	6,6 kg / 14 lbs



## **Oblastní průmyslový podnik Polička a.s.** Starohradská 396, 572 01 Polička

www.opp.cz



VIDEO LISU A DRTIČE V AKCI:



You http://www.youtube.com/
Tube watch?v=sVt9-RDpe-s



Moštování ovoce je efektivní způsob zpracování Vaší úrody hroznů, rybízu, jablek apod.

Tento způsob zpracování ovoce umožňuje plně využít např. i jablka jinak nevhodná k uskladnění, z nichž získáte chutný nápoj plný prospěšných látek. Zároveň si můžete být jisti, že takto vytvořená šťáva neobsahuje žádné přidané látky jako jsou barviva a ochucovadla. Lis na ovoce vyrábíme ve třech velikostech objemu koše, a to 10, 20 a 40 litrů.

Je vyroben z výběrového bukového dřeva, odkapávací miska pak z potravinářské nerezi. Promyšlená konstrukce výrobku zajišťuje, že lisovaná šťáva nepřijde do styku s ocelovými částmi a díky držadlu umožňuje dosažení maximálního možného tlaku a s tím spojené vysoké výtěžnosti. Balení obsahuje potřebné doplňky jako jsou distanční hranoly a textilní sáček.



## Náš tip:

Před uvolněním tlaku nakloňte lis mírně dopředu, vyteče tak ještě malé množstv šťávy z prostoru kolem tlačné desky.



20L

LO-20



LO-40

odkapávací miska z potravinářské nerezi





Drtič ovoce DON slouží ve spojení s běžnou elektrickou vrtačkou k rozmělnění ovoce před lisováním.

Je vyroben z potravinářské nerezi a potřebnou drť získáte během krátké chvíle. Obsluha zařízení je velmi snadná a díky bajonetovému uzávěru víka s pojistkou i rychlá a bezpečná, protože ostré rotující části jsou uzavřeny uvnitř nádoby.

Drtič pojme až 8 Kg jablek, což přesně odpovídá objemu pro lis LO 10. Co jistě oceníte, je snadná údržba po použití, kdy stačí odpojit el. vrtačku a zařízení opláchnout pod tekoucí vodou.



## Náš tip:

Po nadrcení ponechte drt par minu odstát, dojde k uvolnění šťávy a následné lisování je snadnější a výtěžnost větší.