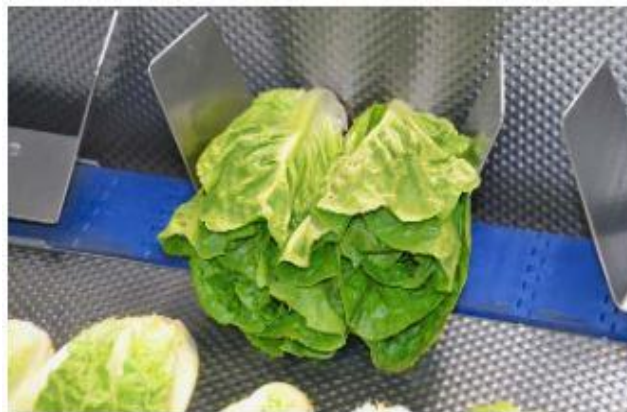


Stroj prémiové kvality určený především pro automatizované zpracování salátů s nízkými nároky na obsluhu. Rychlé, přesné odřezávání stonků a špiček listů a následné krájení listů různých typů salátů včetně dalších druhů zeleniny.



## Technická data:

ELEKTRO	Elektrický příkon:	1,8 kW
	Napětí:	3-400V/ N/PE
	Frekvence:	50 Hz
ROZMĚRY	Délka/Šířka/Výška:	4500 x 1800 x 1800 mm
	Váha:	cca. 900 kg
	Výška plnění:	965 mm
RŮZNÉ	výška výstupu:	415 mm
	Průměr produktu:	Max. 380 mm
	Délka produktu:	Max. 450 mm
	Kapacita:	3600 kg/hod.; 60ks/min.

## Výhody

- ❑ Dokonalá a konzistentní kvalita řezu při vysokých rychlostech krájení
- ❑ Vysoká výtěžnost s minimálním odpadem díky optimalizované technologii řezání
- ❑ Vysoká kapacita zpracování
- ❑ Nízké nároky na personál: k obsluze jsou zapotřebí pouze 2 osoby – vysoká produktivita obsluhy
- ❑ Snadná obsluha a čištění díky dobré přístupnosti a konstrukčním materiálům
- ❑ Konstrukční materiál – nerez
- ❑ Snadná výměna řezných nástrojů při změně produktu
- ❑ Snadné ovládání a vysoká bezpečnost provozu, vybavení bezpečnost. koncovými spínači apod.
- ❑ Systém odvádění odpadu ze zpracování produktu

Stroj se vyznačuje inteligentním ovládáním, které je navíc velice jednoduché a bezpečné:

- Saláty jsou do řezací jednotky dopravovány pomocí řetězového podávacího pásu. V optimální poloze pro řezání jsou jemně přidržovány pomocí speciálního přidržovacího systému.
- Na vstupu produktu je nastavitelné vodítko pro produkt, které je umístěné v úhlu k bodu řezání tak, aby každý produkt byl na straně stonku seříznut na stejnou délku.
- Rychlost podávání produktu je nastavitelná tak, aby vždy maximálně vyhovovala požadavkům zákazníka.
- Pozici řezacích nožů lze nastavit tak, aby optimálně vyhovovala výtěžnosti, různým typům produktů nebo požadavkům. Nastavení polohy nožů se provádí kontrolovaně pomocí ruční kličky v rozsahu stupnice. Odřezání špičky stonků a listů může být nutné (v případě suchých špiček listů nebo hnědého zbarvení) provádět v jednom kroku. Délka řezu jsou variabilně nastavitelné, u stonku v rozsahu (10-60 mm) a u špiček listů (120-450 mm). Obě funkce řezání lze provádět jak společně, tak samostatně.
- Odpadní žlaby vedou odpad na pás (opce) umístěný vodorovně pod strojem a vracejí jej do zadní části stroje. Finální produkt vypadává z držáků výrobků v místě otáčení. Lze jej předávat k dalšímu zpracování vyprazdňovacím pásem.