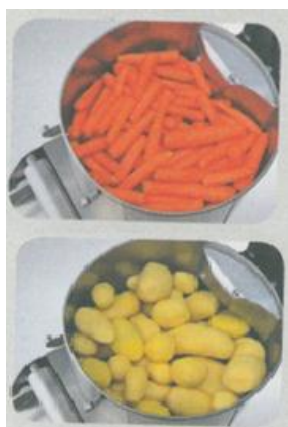


## MASINA DE SPALAT, DEPELAT, CURATAT, LEGUME-FRUCTE



### **Caracteristici tehnice:**

- **Capacitatea medie de incarcare: 256 kg/h**
- **Capacitate maxima pe sarja: 32 kg de produse**
- **Numar maxim de cicluri: 12 cicluri/h**
- **Consum de apa: 140 l/h**
- **Putere instalata: 1,1 kw**
- **Dimensiuni de gabarit: 520x780x1175 (mm)**
- **6. Racord apa: 3/4"**
- **Racord electric: 400/50/3**
- Anexele masinii sunt:**
  - **Disc abraziv- 1 bucata**
  - **Disc cu perii- 1 bucata**
  - **cilindru cu pereti abrazivi- 1 bucata**

*Pentru operatiile de **spalat, curatat, depelat**, legume-fructe, plante, recomandam masina universala, dotata cu disc cu perii pentru spalare, cu discuri si cilindru abraziv pentru curatat-depelat , si colivie cu pereti perforati pentru centrifugat, de capacitate optima ce poate fi incadrata in succesiunea operatiilor intr-un flux tehnologic industrial.*

- Adaptarea fiecărei funcțiuni la materie primă, legume-fructe, plante etc. se obține prin echiparea utilajului cu discuri interschimbabile specifice pentru fiecare operație și materie primă cum ar fi de exemplu discuri cu perii pentru curățat și spălat fructe, colivie din țesătură inox pentru centrifugare etc.;*
- Masina este prevăzută cu anexa de reținere a suspensiilor rezultate din procesul de spălare, curățare, depelare;*
- Masina este prevăzută cu două viteze de lucru pentru realizarea unei bune prelucrări la orice tip de produs;*
- Durata ciclului de curățare, spălare, depelare este programată de operator în funcție de produs și apoi controlată în mod automat;*
- Maina este construită în conformitate cu normele CE, este prevăzută cu o comandă luminoasă de protecție IP 55 la 24 V și HACCP;*
- Motorul este complet izolat și protejat termic. Masina dispune de senzori magnetici secvențiali care garantează un maxim de securitate și facilitează o utilizare confortabilă;*
- Masina este construită din oțel inoxidabil, este dotată cu o electrovalvă care controlează utilizarea apei la prelucrare și la eliminarea reziduurilor din procesul de prelucrare precum și la autocurățarea și igienizarea ei foarte rapidă.*