

# PARAMETRY VÝROBY KUTNÁ HORA

## Parametry archovačky 1 (hašple)

---

**Vstupní materiál** role o maximální šíři 1500 mm maximální váha role: 400 kg

Průměr dutinky : minimální 70 mm maximálně 86mm

### Výstupní materiál arch

Minimální délka archu: 680 mm (návin)

Maximální délka archu : 2310 mm (návin)

## Parametry archovačky 2 (hašple)

---

**Vstupní materiál** role o maximální šíři 1850 mm maximální váha role: 400 kg

Průměr dutinky: 75 mm

### Výstupní materiál arch

Minimální délka archu : 680 mm

Maximální délka archu : 3010 mm

### Archovat lze:

- Papír gramáž papíru 20g/m<sup>2</sup> - 120g/m<sup>2</sup> jako šedáky, kloboukové, kraftové, tiskové papíry
- PE fólie 20my – 200my
- Bublínkové fólie, pěnové fólie, BOPP a CPP fólie, PET 12my, POF
- Textilní tkaniny případně i jiné materiály

## Parametry řezačky MS 115

---

### Vstupní materiál arch

Maximální délka 1130 mm Maximální šířka 1150 mm

### Výstupní materiál

Maximální výška řezaného materiálu: 100 mm minimální šíře 30mm

### Archovat lze:

- Papír gramáž papíru 20g/m<sup>2</sup> - 120g/m<sup>2</sup> jako šedáky, kloboukové, kraftové, tiskové papíry
- PE fólie 20my – 200my
- Bublínkové fólie, pěnové fólie, BOPP a CPP fólie, PET, POF
- Textilní tkaniny případně i jiné materiály

Tyto materiály lze zpracovávat a balit i na malé přířezy o minimálním rozměru 30x30mm

Současně je hlavně na produkci kostek: točené , barevné, bílé, lepené, nelepené

Balené: 1 kus, 6ks a podobně

## **Parametry komorového balicího stroje**

---

Šířka balicí plohadice: 150 mm – 350 mm

Síla balicí plohadice: 13 ym – 25 ym

Materiál: LDPE, POV

Maximální délka baleného výrobku: 350 mm

Maximální šířka baleného výrobku: 500 mm

Maximální výška baleného výrobku: 250 mm

Balit lze různé druhy materiálů do výše uvedených parametrů jako jsou čisticí a úklidové prostředky, Časopisy s příbalem reklamních předmětů, hraček a podobně nebo jiná skupinová balení.

## **Řezání plachet, pytlů a sváření**

---

### **Vstupní materiál role**

o maximální šíři 2200 mm                      maximální váze role: 400 kg

možností bočních skladů do obvodu 6000mm

Průměr dutinky min. 70 mm maximálně 86mm 2vr. lepenky, bublinky, PE pěny bez dutinky

### **Výstupní materiál**

Formáty délka až 20 m šíře

### **Řezaný materiál:**

PE, BOPP, CPP, PET, POF papír, textil

2 vr. vlnité lepenky, bublinková folie i na roli do návínu max.20m nebo skládané

Folie, plohadice a hadice na plachty nebo přířezy - pouze skládané

### **Výroba sáčků a paletizačních pytlů**

PE pouze z hadice od šíře 200mm a síly 40my

Bublinky, pěnových fólií libovolné rozměry, POF plohadice

V případě požadavku na větší rozměry než jsou uvedené, je nutno výrobní příkaz předem konzultovat.

## **Polepování kartonů etiketami**

---

Lepička do šíře 600mm a délky 1000mm

Etikety od 130g i s výsekem

## **Skládání fólií**

---

Vstupní materiál o šíři 1600 po složení 800mm.

Lze skládat BOPP, CPP, POF, LDPE od síly 20mm, bublinkovou fólii, pěnovou fólii

## **Ramínkovač NOVO**

---

Šíře sáčků 100 - 400mm

délka sáčků 680mm

Výroba sáčků s ramínkem, s lepící klopou a spodním skladem , přířezy s výsekem

Možnost výroby z polohadice, hadice a ploché fólie.

Svár boční odpalovaný nebo spodní plochý svár

Vstupní materiály LDPE, HDPE, CPP, pěnový PE síly od 20ym do 100ym

## **Pytlovačka**

---

Vstupní materiál o šíři 1 100mm

délka 2 300mm

Síla od 30My do síly 200My    spodní svár s ořezem, možné pytle se složenými boky

Vstupní materiály LDPE a HDPE v případě přířezů i papír.

## **Sáčkovač Turek malý**

---

Šíře sáčků 600mm

délka sáčků 600mm

Možnost výroby z polohadice boční svár nebo z hadice spodní plochý svár, přířezy z ploché fólie.

Vstupní materiály LDPE, HDPE, BOPP, pěnový PE síly od 20ym do 100ym

## **Turek velký taškovač**

---

Šíře sáčků do 800 mm

Vstupní materiál: polohadice šíře max 800 mm, tloušťka od 25 ym do 80 ym dle kvality materiálu

Možnost výroby sáčků s bočním svárem a složeným dnem, tašek s vyseknutým a podlepeným průhmatem a se složeným dnem.

## **Podélná řezačka a převíječka SOMA**

---

odvíjení:

max.délka odvíjené role: 1600 mm

max.průměr odvíjené role 1000 mm

max.hmotnost odvíjené role: 1000 kg

průměr dutinky odvíjené role: 76 a 152 mm

navíjení:

pouze na dutinky o průměru: 76 mm

max.průměr návínu: 600 mm

max.šířka: 1100 mm

min.šířka: 80 mm

možnost návínu přesně na metry nebo průměr

tloušťka řezané fólie: min 0,020 mm, max 0,200 mm

Materiál: BOPP, CPP, LDPE, papír, POF, laminační PP

## **Převíječka ručních fólií jedna a dva - automat**

---

Šíře 500mm váhy dle požadavků zákazníka

Vstupní materiál strečová fólie od síly 10 ym – 30 ym

Dutinky od 240 g

### **Převíječka ručních fólií granátovač jedna až čtyři**

---

Šíře granátů od 50mm – 500mm váhy nebo metry dle požadavků zákazníka

Vstupní materiál strečová fólie od síly 10 ym – 30 ym

Dutinky od 240 g

### **Balička HUGO BECK a smršťovací tunel**

---

Šíře balení 700                      délka balení 600mm                      výška balení 400mm

Tloušťka 10 ym - 25 ym

Vstupní balicí materiál LDPE, POF , vhodná pro balení vod, čistících prostředků, katalogů a podobně

### **Balící poloautomat**

---

Šíře balení 580 mm                      délka balení 600mm                      výška balení 300mm

Vstupní balicí materiál LDPE, POF, BOPP

### **WICKETER**

---

Výroba sáčků maximální šíře 360 mm, maximální výška 800mm, tloušťka 30 ym

Vstupní materiál: HDPE, LDPE, CPP

### **ROLOVAČKA (PŘEVÍJEČKA) jedna**

---

Výroba perforovaných překryvů na roli

Vstupní materiál: fólie do šíře max 2000 mm.

Délka přířezu 800 nebo 1600 mm, tloušťka od 9 ym.

### **ROLOVAČKA pytlovačka (PŘEVÍJEČKA) dva**

---

Výroba perforovaných překryvů na roli nebo pytlů

Vstupní materiál: fólie od šíře 300mm do šíře max 1600 mm.

Délka přířezu do 10m , tloušťka od 12ym – 150ym se záložkou

### **ARVOR**

---

Výroba volně ložených pytlů z hadice spodní svár.

Šíře od 150 mm do 790 mm, délka od 200 mm do 1500 mm, tloušťka od 20 ym do 180 ym dle kvality materiálu.

Hmotnost vstupní role: 100 kg

## **Sáčkovač Číňan Jedna**

---

Výroba sáčků a odpalovaným svárem

Vstupní materiál plochá fólie š. 1600mm, polohadice nebo hadice š. 1000mm

Délka sáčku min10mm max 1000m, otvory průměr 6-8mm 4ks

Možnost podélného sváru s výsekem euro

Ideální pro výroby sáčku se samolepící klopu

Materiál BOPP, CPP, LDPE, HDPE síla 9ym – 150ym

## **ROLOMAT jedna a rolomat dva**

---

Výroba rolovaných pytlů bez použití dutinek s využitím kříže.

Vstupní materiál: hadice 1600 mm.

Vstupní role: max 100 kg

Šíře max 800 mm, délka do 2800 mm, tloušťka od 25ym do 100 ym dle kvality materiálu.

Možnost rolovat a perforovat přířezy.

## **RUČNÍ SVÁŘEČKA FEIFER**

---

Ruční sváření paletizačních malosériových pytlů (do 500 ks).

Šíře lišty 1400 mm, tloušťka od 20 ym do 70 ym.

## **EXTRUDER Mikoláš MALÝ**

---

Min. šíře: 250mm max šíře 700mm,

Tloušťka 14ym – 150ym

Tisk jedna barva rec znaky

Materiál LDPE, HDPE

## **EXTRUDER Mikoláš VELKÝ**

---

Min šíře: 500mm, max šíře 1100 mm

Tloušťka 20ym do 180ym

Tisk jedna barva rec naky

Materiál LDPE, HDPE

## **EXTRUDER Turek VELKÝ**

---

Min šíře: 300mm, max šíře: 730mm nebo se záložkou 1100 mm

Tloušťka od 20ym - 180ym  
Tisk jedna barva rec znaky  
Materiál LDPE, HDPE

## **EXTRUDER Turek MALÝ**

---

Min šíře: 100mm, max šíře: 630mm  
Tloušťka od 10ym - 130ym  
Tisk jedna barva rec znaky  
Materiál LDPE, HDPE

## **EXTRUDER Čiňan VELKÝ**

---

Min šíře: 300mm, max šíře: 1500mm  
Tloušťka od 10ym - 180ym  
Tisk jedna barva v celé šíři raport 400mm  
Materiál LDPE, HDPE

## **EXTRUDER Čiňan MALÝ**

---

Min šíře: 100mm, max šíře: 630mm  
Tloušťka od 10ym - 130ym  
Tisk jedna barva v celé šíři raport 300mm  
Materiál LDPE, HDPE

## **Příklady některých výrobků**

---

Přířezy BOPP 90x120mm baleno po 1000ks

Zahradní plachty 4x5m, 4x10m síla 80my, baleno po 1ks do fólie

Přířezy a sáčky z bublinkové fólie 500x500mm baleno po 1000ks do fólie nebo pytle

PE přířezy 1025x1200x0,03 svázané po 50ks na paletě 15 000ks

Hranoly PE pěny lepené

Batohy z LDPE s provázkem na záda

Balení výrobků je vždy na základě konkrétního požadavku zákazníka jako například časopisy a jejich následné rozesílání. Balení zubních past, mycích a čistících prostředků, pilových kotoučů, zářivek nebo potravinářských výrobků.