

## 1. Provozovatel

Název					
Adresa					
Kontaktní osoba – funkce					
Telefon		Fax		Email	

## 2. Zboží:

Druh	Rozměry zboží [mm]			Hmotnost [kg]	Kapacita [ks/h]
	Č.	Šířka	Výška		
1					
2					
3					
4					
5					
Min.					
Max.					

Vlastnosti:

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hrubé             | <input type="checkbox"/> Jemné       |
| <input type="checkbox"/> Čtvercové         | <input type="checkbox"/> Kulaté      |
| <input type="checkbox"/> Tuhé              | <input type="checkbox"/> Ohebné      |
| <input type="checkbox"/> Homogenní         | <input type="checkbox"/> Nehomogenní |
| <input type="checkbox"/> Pevné             | <input type="checkbox"/> Křehké      |
| <input type="checkbox"/> Rozměrné zboží    |                                      |
| <input type="checkbox"/> S ostrými hranami |                                      |

Skupiny zboží:

- |  |                                     |                                      |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Stabilní        | <input type="checkbox"/> Nestabilní |                                      |
| <input type="checkbox"/> Jednotlivé kusy | <input type="checkbox"/> Svazky     | <input type="checkbox"/> Zapáskované |

Povrch zboží:

- |                                |                                  |                                   |
|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Rovný | <input type="checkbox"/> Nerovný | <input type="checkbox"/> Výstupky |
|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|

Výkres zboží - příloha č.: ...

Pozn.:

### 3. Obal

Překrytí čel:  Částečné

Počet ovinů na koncích:

Počet vrstev folie (překrytí):

Folie:  LC3  AT  ATX  MT

Jednostranně lepivá

Tloušťka [my]

Šířka [mm]

500

250

Průměr [mm]

250

Pozn.:

### 4. Umístění stroje:

Prostředí:  Čisté  Prašné  Suché  Vlhké  Agresivní

Teplota prostředí:

Min. [°C]

Max. [°C]

Umístění stroje:

Uvnitř (vytápěný prostor)

Uvnitř (nevytápěný prostor)

Otevřený zastřešený prostor

...

Podlaha:

Beton

Kámen

...

Rovinnost [mm/m]

Tloušťka [mm]

Transportní cesta: šířka x výška [mm]

Výška stropu [mm]:

Napětí sítě:

3x400V

50Hz

...

1x220V

60Hz

Pneumatika:

min. 0.6 MPa

Schéma zástavby balícího stroje - příloha č.: ...

Pozn.:

## 5. Provedení stroje

Velikost stroje:  50  85  120  200

Typ stroje / vybavení	<input type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> Profi
Mechanická brzda fólie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mechanické předepínání fólie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jednomotorové předepínání fólie		<input type="checkbox"/>
Poháněný dopravník ve stroji	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulace rychlosti dopravníku	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pneumatické přitlačné válce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Citlivá regulace síly přitlačných válců	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Regulace počtu ot. fólie na koncích baleného zboží	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulace přesahu fólie na koncích baleného zboží	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulace rychlosti otáčení prstence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektrické centrování prstence do osy baleného zboží	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Automatické centrování prstence do osy baleného zboží		<input type="checkbox"/>
Automatické zavedení a ukončení fólie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Automatický cyklus balení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Svislé stavitelné vodicí válce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přídavné dopravníky nepoháněné	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přídavné dopravníky poháněné	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Standardní vybavení

**Barevné provedení:** Skelet:  RAL 9005 Černá  ...  
 Kryty:  RAL 9006 Stříbrná  ...  
 Pohyblivé díly:  RAL 1018 Žlutá  ...

### Požadovaná průvodní dokumentace:

- Návod k použití (v národním jazyce)  
 Elektroschéma, manuál k měniči (CZ, D, GB)  
 Katalog náhradních dílů (CZ, D, GB, PL, RU)  
 ...

### Jazyk dokumentace:

- Čeština  Angličtina  Němčina  Polština  Ruština  
 Jiný: .....

Pozn.:

## 6. Dopravník

Výška [mm]:  1000  ...

### Způsob manipulace se zbožím:

Na vstupu:  Ruční  Vysokozdvihný vozík  Jeřáb

Dopravník linky \*\*  ...

Na výstupu:  Ruční  Vysokozdvihný vozík  Jeřáb

Dopravník linky \*\*  ...

### Vstupní dopravník: délka [mm]

Válečkový poháněný:  1000\*  2000  3000  ...

Válečkový nepoháněný:  1000\*  2000  3000  ...

Pásový:  1000\*  2000  3000  ...

Řetězový:  1000\*  2000  3000  ...

\* Pro stroje typu Standard a Profi je nutné montovat min. 1m poháněného dopravníku

### Výstupní dopravník: délka [mm]

Válečkový poháněný:  1000  2000  3000  ...

Válečkový nepoháněný:  1000  2000  3000  ...

Pásový:  1000  2000  3000  ...

Řetězový:  1000  2000  3000  ...

\*\*Popis komunikace - příloha č.: ...

Pozn.: **Součástí dotazníku je dokument "Standardní provedení Contipack"**