

# POPTÁVKOVÝ FORMULÁŘ

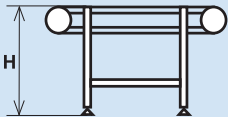
## MODULÁRNÍ PALETKOVÝ SYSTÉM

Do tučných políček vyplňte požadovaný údaj nebo zaškrtněte zvolenou variantu.

Pro firmu		Telefon	
Kontaktní osoba		E-mail	
Označení projektu		Datum	Počet

TYP DOPRAVNÍKU	TLM 1000	<input type="checkbox"/>	Typové označení*	
	TLM 1500	<input type="checkbox"/>		
	TLM 2000	<input type="checkbox"/>	Typové označení*	
	TLM 5000	<input type="checkbox"/>		
		*Typ: F - plochý řemen (Flat belt)		T60 - ozubený řemen (max. zatížení 60 kg)
		T - ozubený řemen (Timing belt)		T150 - ozubený řemen (max. zatížení 150 kg)

ROZMĚRY DOPRAVNÍKU*	Délka dopravníku	L: <input type="text"/> mm	Šířka dopravníku	Š: <input type="text"/> mm
*Případně jako přílohu přiložte výkres s rozměry linky.				

PODSTAVA	Podstava součástí nabídky	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	
	Výška	H: <input type="text"/> mm		

POHON	<input type="checkbox"/>	Třífázový asynchronní motor se šnekovou převodovkou		
	<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> ← Poloha motoru <input type="checkbox"/> R	Horizontálně	<input type="checkbox"/>	Vertikálně

PALETKA	Rozměr	<input type="text"/> x <input type="text"/> mm	Kódování	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	Rychlost	<input type="text"/> m/min	Doba cyklu	<input type="text"/> s	
	Počet	<input type="text"/> ks			

DOPRAVOVANÝ MATERIÁL	Hmotnost kusu na paletce	<input type="text"/> kg	Teplota materiálu	<input type="text"/> °C
	Akumulace materiálu	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	Teplota okolí

OSAZENÍ JEDNOTKAMI	Pozicovací jednotka <i>Positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Zabránění zpětného rázu <i>Anti bouncing back</i>	<input type="text"/>	ks
	Pozicovací jednotka pro stanoviště <i>Positioning unit for station</i>	<input type="text"/>	ks	Krátké přejezdy <i>Short cams</i>	<input type="text"/>	ks
	Těžká pozicovací jednotka <i>Heavy positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Dvojitě přejezdy <i>Double cams</i>	<input type="text"/>	ks
	Pozicovací jednotka – výtah <i>Lift positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Vratná jednotka <i>Returns 180°</i>	<input type="text"/>	ks
	Pozicovací jednotka – přemostění <i>Bridge positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Otáčení <i>Swivelling</i>	<input type="text"/>	ks
	Pozicovací jednotka – lisování <i>Press positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Stoperý	<input type="text"/>	ks
	Vícenásobná pozicovací jednotka <i>Multi-positioning unit</i>	<input type="text"/>	ks	Přejezdy <i>Cams</i>	<input type="text"/>	ks

DOPLŇKOVÉ INFORMACE	Možná dodatečná úprava trati	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	Počet <input type="text"/> ks
	Přídavné držáky senzorů	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	
	Antistatické provedení	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	

PROVOZNÍ PODMÍNKY	Počet směn za pracovní den	<input type="text"/>
-------------------	----------------------------	----------------------

POZNÁMKY	<input style="width: 100%; height: 50px;" type="text"/>
----------	---

Je zapotřebí vyplněný formulář uložit jako PDF soubor a odeslat společně s případnými doplňujícími přílohami na uvedený e-mail v záhlaví (levý horní roh)!

PŘÍLOHA  Ano  Ne