

# Trolejový napájecí systém Cariboni

Zákazník: poptávka – objednávka \*

Jméno, firma: .....

Adresa: .....

.....

IČO: ..... DIČ: .....

Tel: ..... e-mail: .....

## Parametry napájecí troleje:

Typ troleje *:	Mini Attolo	Attolo	Isolcar	Isolcar 92	Alinox
Jmenovitý příkon (kW) **: .....			Napájecí napětí (V): .....		
Jmenovitý proud (A) **: .....			Celkový počet pólů ***: .....		
Nulový vodič *: ano / ne			Ochranný vodič *: ano / ne		
Délka troleje (m): .....			Zakřivení troleje ***: ano / ne poloměr (m): .....		
Počet napájecích bodů: .....			Napájení troleje *: průběžné / koncové		
Provozní teplota (°C) : min: ..... max: .....			Pracovní prostředí *: vnitřní / vnější		
Počet strojů: .....			Činitel využití (%): .....		
Provedení troleje (pouze Mini Attolo, Attolo) *:	<b>průtažný systém typ C / kompletní trolej typ P</b>				
Nestandardní provozní podmínky (vlhkost, prašnost, námraza, agresivní látky, hutě, ocelárny, galvanovny, zinkovny, ...): .....	.....				
.....	.....				

## Parametry připojených motorů:

Parametry motorů	Výkon (kW)	Provedení motoru: (s frekvenčním měničem, kroužkový motor bez FM, s kotvou nakrátko bez FM)
Podélný pojezd:		
Příčný pojezd:		
Zdvih:		
Otoč:		
Magnet:		
Drápák:		
Pomocný zdvih:		
Pomocný jeřáb:		
další:		
další:		

\* nehodící se škrtněte

\*\* vyplňte jednu z možností

\*\*\* Mini Attolo, Attolo – max. 5 pólů pro rovné troleje, max. 4 póly pro zakřivené troleje

