

### Pohonná jednotka\*

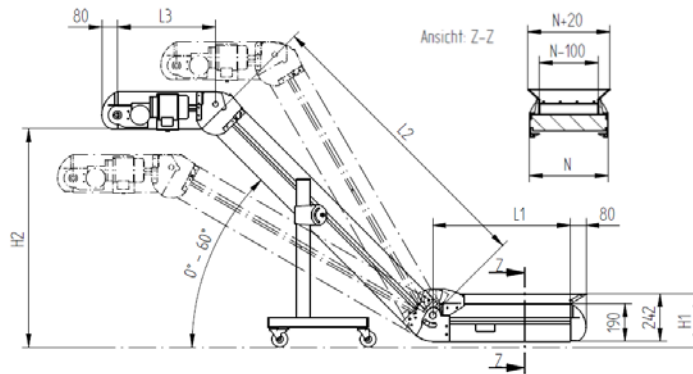
- pohon na straně, ve vynášecí části dopravníku vlevo
- rychlost posuvu pásu 4,6m/min
- bezpečnostní spínač motoru s tlačítky zap/vyp
- připojení 3~ 400V/50Hz

### Pás\*

- PU-pás, barva petrol, MTF-č. 14, FDA
- teplotní odolnost: -15°C až +90°C
- T-příčky, 30mm vysoké, rozestup 400mm

### Podstavec\*

- pojízdný



N (mm)	400
L1 (mm)	
L2 (mm)	
L3 (mm)	
H1 (mm)	
H2 (mm)	

\* příklad – jiná provedení na poptání možná

## Dopravní pás

Popis	
Množství za časovou jednotku [ks./min.]	
Teplota dílů [°C]	
Max.hmotnost dílů [g]	
Největší díl D x Š x V [mm]	
Nejmenší díl D x Š x V [mm]	
Max. zatížení dopravníku [kg]	

## OPCE\*\*

Frekvenční měnič pro bezstupňovou regulaci rychlosti posuvu pásového dopravníku	<input type="checkbox"/>
Taktovací regulátor pro start/stop přes bezpotenciálový kontakt nebo volně nastavitelný čas běhu a stání	<input type="checkbox"/>
Stacionární podstavec	<input type="checkbox"/>
Boční vlnovce (u malých, špičatých dílů)	<input type="checkbox"/>
Zakrytí dopravníku	<input type="checkbox"/>
Šikmý skluz na vynášecí straně	<input type="checkbox"/>

Poznámky / Speciální požadavky

\*\* mnoho dalších opcí k dispozici na poptání