

Spoločnosť: _____

Telefón: _____

Meno: _____

Email: _____

Adresa: _____

Číslo stroja: _____

Rozmery dopravníka:

A= _____ mm

celková dĺžka dopravníka

B1= _____ mm

dĺžka spodnej časti po sklon

B= _____ mm

dĺžka spodnej časti

C= _____ mm

výška pre výsypník

E= _____ mm

šírka spodnej časti

F= _____ mm

šírka pre násypník

H= _____ mm

výška spodnej časti

M= _____ mm

dĺžka výsypníka po sklon

G= _____ °

uhol sklonu

D= _____ mm

výška stredovej časti

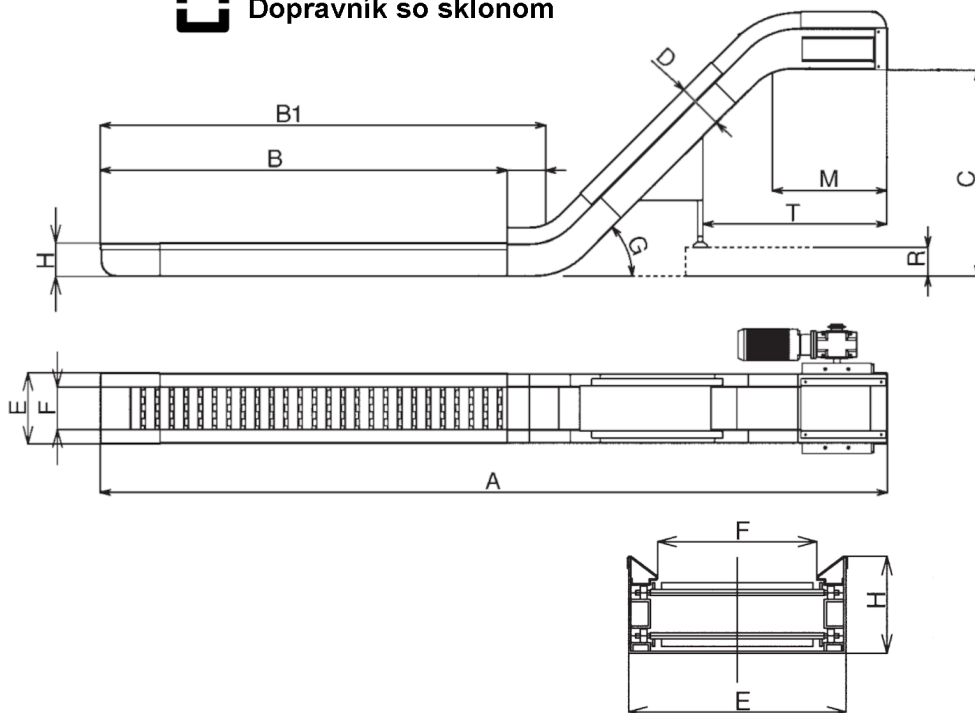
R= _____ mm

výška pre nohu podpory

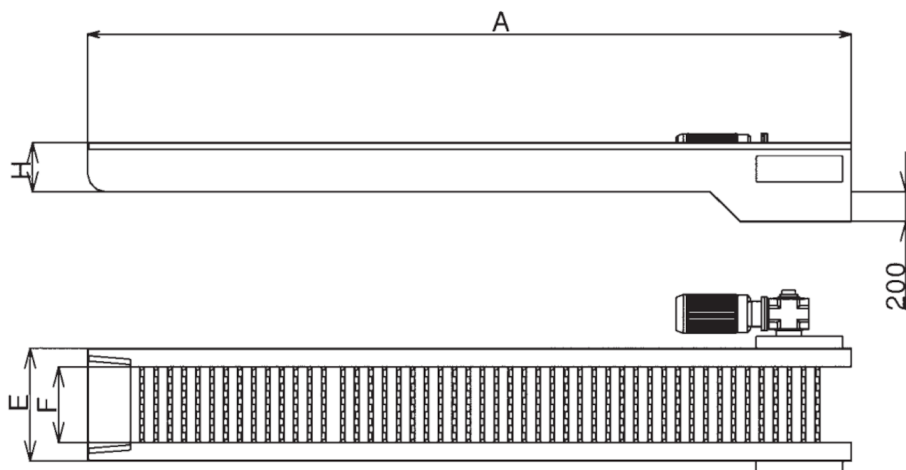
T= _____ mm

dĺžka k nohe podpory

Dopravník so sklonom



Rovný dopravník



Typ pracoviska: _____, Teplota: _____ °C Oceľové špony: _____,

Chladiaca kvapalina: _____, Chemická odolnosť proti: _____,

Ďalšie požiadavky: _____,

Výklopný kontajner k dopravníku

