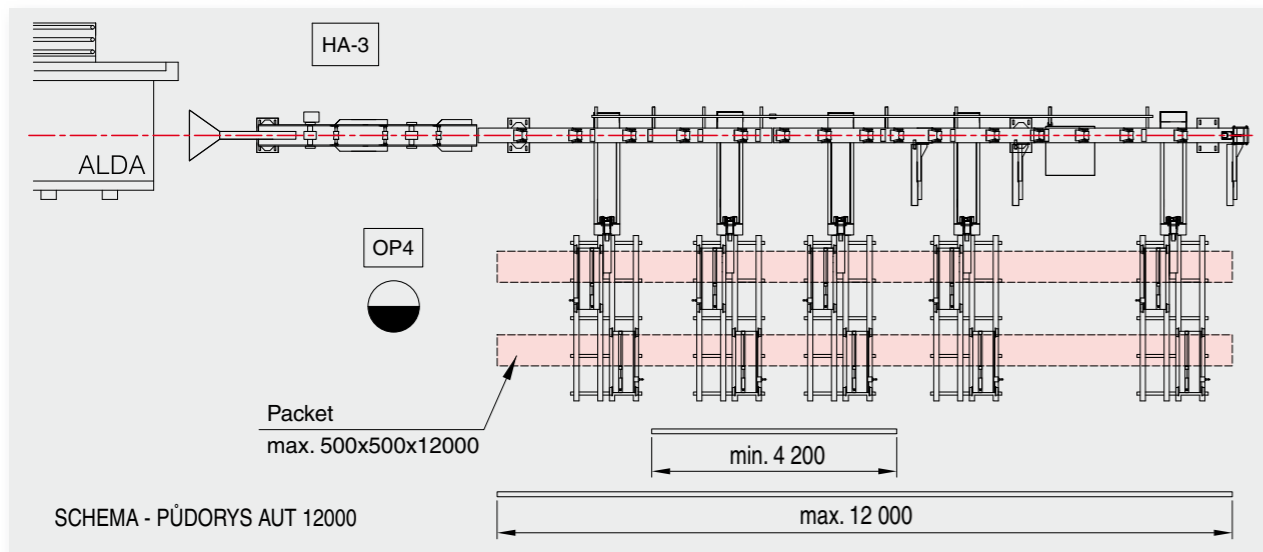


Paketování uzavřených profilů AUT 12000



Charakteristika:

Jde opět o programovatelné CNC ukládání čtvercových a obdélníkových profilů a trubek do paketů. Příčný řez paketu je ve tvaru čtverce, obdélníku (profily) a šestiúhelníku (trubky). Max. rozměr paketů je 500 × 500 mm. Při ukládání se programuje počet kusů v řadě a počet řad. Délka profilů a trubek je zde však oproti AUT 6000 možná v rozmezí 4 200 až 12 000 mm. V rámci níže uvedených parametrů je paketovatelný celý sortiment profilů a trubek.

Během paketování nedojde k přerušení nebo zpomalení výrobní rychlosti válcovací linky. Hmotnost uloženého svazku (paketu) je max. 5 000 kg. V průběhu paketování je zachována možnost vytřídit vadné profily obsluhou bez nutnosti zastavení výrobního stroje. Délková nepřesnost trubek může být tříděna automaticky.

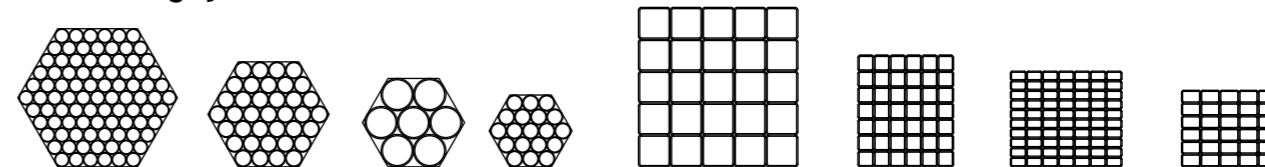


Paketování AUT 12000



Paketování uzavřených profilů a trubek AUT 12000

Příklady paketů:



Technické parametry:

Max. hmotnost profilu	200 kg/12m
Max. hmotnost paketu	5 000 kg/12m
Max. velikost paketu v průřezu	500 × 500 mm
Min. velikost paketu v průřezu	250 × 250 mm
Rozsah délky profilu	4 200 ÷ 12 000 mm
Max. průřez profilu	130 × 130 mm
Max. válcovací rychlost linky	100 m/min
Příkon paketovací sekce	18 kW
Plynule stavit. rychlost výběh. stolu	40 ÷ 160 m/min
Tlak vzduchu	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu	10 m ³ /h
Rozměry paketovacího úseku:	
délka	22 000 mm
šířka	3 600 mm
výška	cca 1 800 mm
Hmotnost	cca 14 t



Paketování AUT 12000



Paketování AUT 12000