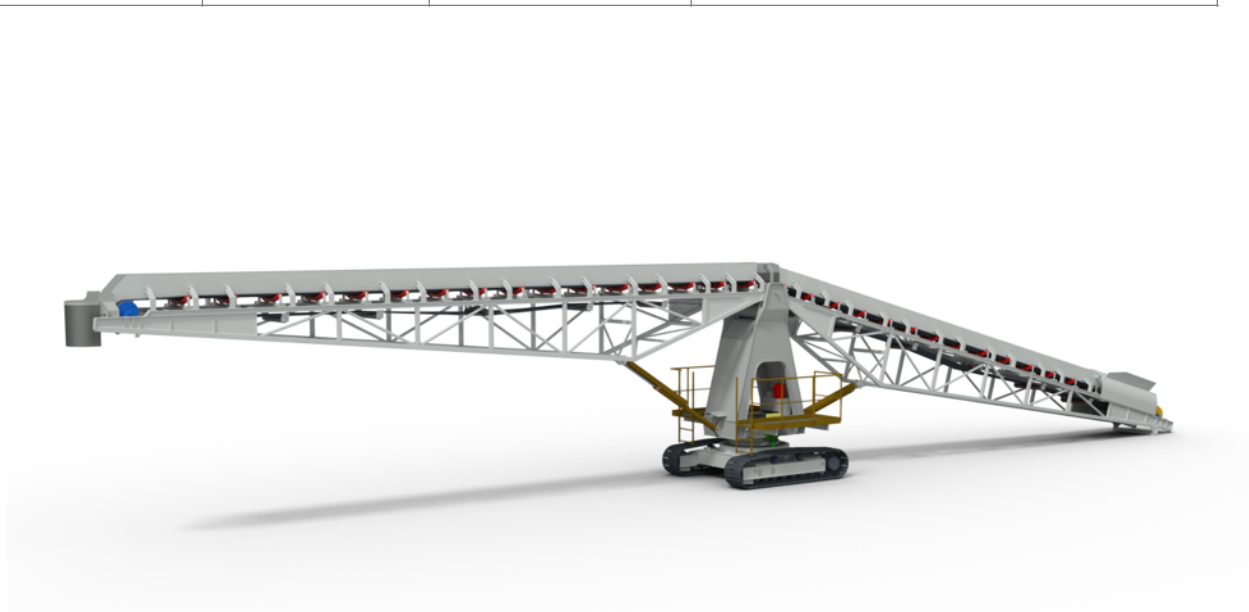


PVP 400

| | | | |
|------------------|--------------------|---------------------|--|
| Zákazník | Customer | Заказчик | |
| Lokalita | Location | Расположение | |
| Realizace | Realization | Реализация | |



Pásový vůz předávací

Crawler conveyor

Ленточный перегружатель

| PÁSOVÝ VŮZ PŘEDÁVACÍ | CRAWLER CONVEYOR | ЛЕНТОЧНЫЙ ПЕРЕГРУЖАТЕЛЬ | | PVP 400 |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|
| Provozní hmotnost | Service weight | Вес | t | 25 |
| Dopravní výkon stroje teoretický | Theoretical transport volume | Теоретическая производительность | m ³ /h | 400 |
| Šířka pasu | Belt width | Ширина конвейерной ленты | mm | 800 |
| Rozsah výšek hnacího bubnu | Range of heights head pulley | Диапазон высоты приводного барабана | m | 1÷8 |
| Transportní rychlost prázdného PVP | Transport speed of empty PVP | Скорость передвижения пустого PVP | km/h | 0÷0,4 |
| Maximální sklon svahu prázdného PVP | Maximum slope of empty PVP | Максимальный уклон пустого PVP | - | 1:10 |
| Max. měrný tlak na pláň naloženého PVP | Max. ground pressure of loaded PVP | Максимальное удельное давление на грунт нагруженного PVP | kg/cm ² | 0,71 |
| Max. výška stroje (VVČ v horní poloze) | Max. height | Максимальная высота | mm | 9000 |
| Šířka stroje | Width | Ширина | mm | 3550 |
| Délka stroje | Length | Длина | mm | 30500 |
| Rozchod housenic | Crawler split | Расстояние между гусеницами | mm | 2300 |
| Šířka housenice | Crawler width | Ширина гусениц | mm | 500 |
| Max. povolena rychlost větru | Max. allowed wind speed | Максимальная допустимая скорость ветра | m/s | 20 |
| Otočnost horní stavby | Slewing angle of upper part | Вращение верхнего строения | deg | 360 |
| Instalovaný příkon pohonu pásového dopravníku | Installed input power of belt conveyor | Инсталируемая мощность ленточного конвейера | kW | 37 |
| Celkový instalovaný příkon | Total installed input power | Общая потребляемая мощность привода | kW | 55 |