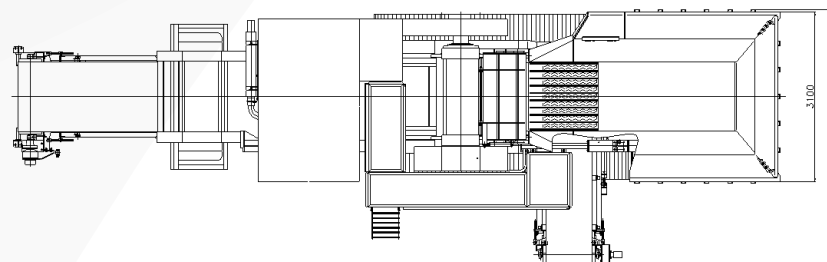
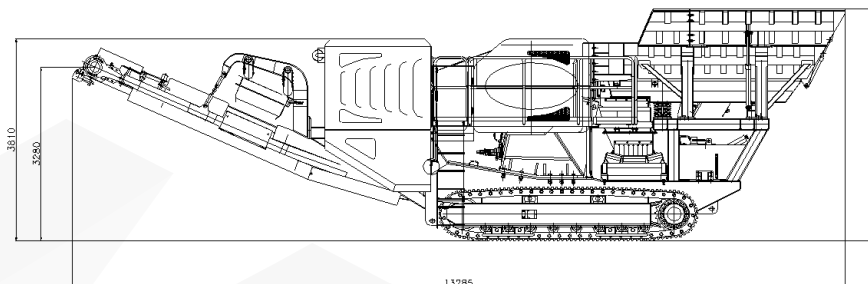


KGHM ZANAM

SZCZĘKOWY ZESTAW KRUSZĄCY NA PODWOZIU GĄSIENICOWYM ZKDSH 130/75



Dane techniczne

Napęd modułu kruszącego:	hydrostatyczny
Wydajność:	do 110 m ³ /h (gruz) do 70 m ³ /h (granit)
Maksymalny wymiar nadawy:	700 mm
Zakres regulacji szczeliny:	40 ÷ 155 mm
Masa:	45 Mg
Moc silnika spalinowego przy n=1500 RPM:	224 kW

Najważniejsze cechy:

- ♦ bezobsługowy system pracy,
- ♦ pełny monitoring pracy maszyny oraz zużycia paliwa,
- ♦ maksymalna wydajność modułu kruszącego automatycznie dostosowuje się do aktualnego obciążenia.