

Opis predmetu zákazky s názvom „Nakladacia rampa guľatiny s podávaním“

Požadované minimálne parametre predmetu zákazky:

počet základných nosičov rampy:

min. 3 ks alebo viac

základná nosná rampa z profilov I veľkosť:

min. 250 mm alebo viac

dĺžka základnej rampy:

min. 3 m alebo viac

posuvný motor s prevodovkou na horizontálny posun guľatiny:

min. 4 kw alebo viac

hydraulické , automatický ovládane sklopne ramena z rampy na stôl pasovej pily, ovládane z pultu:

min. 3 ks alebo viac

polmesiakový dávkovač kmeňov na sklopných ramenách – integrovaný:

min. 3 ks alebo viac

hydraulické valce na zdvih a spustenie sklopných ramien + bezpečnostný koncový snímač:

min. 2 ks alebo viac

podávacia reťaz V 1 z navarenými zubmi na posun kmeňov na sklopných ramenách , posun vpred a vzad: min. 3 ks alebo viac

hlavné podávacie reťaze na rampe – hladké:

min. 3 ks alebo viac

Nakladacia rampa guľatiny musí byť kompatibilná s už existujúcou pasovou pilou značky Wravor 1000. Musí pracovať ako prevádzkovo – bezpečnostný systém spolupracujúci so sekčnými vrátami na stavbe haly a pasovou pilou Wravor 1000. Systém musí pracovať tak, že blokuje posun pily do rezu keď sú ramena spustené na dávkovanie guľatiny, ďalej systém blokuje spustenie ramien rampy keď sú sekčné vráta na hale zatvorené. Všetko musí byť ovládané z centrálného pultu obsluhy na pasovej pile. V celkovej cene za predmet zákazky musí byť zahrnutá dodávka vyššie uvedeného tovaru vrátane montáže a zaškolenia obsluhy.