

[Zásobníky](#)
[Zásobníky na obiloviny](#)
[Zásobníky na písek](#)
[Zásobníky na popílek](#)
[Zásobníky na vápenc](#)
[Zásobníky na sůl](#)
[Zásobníky na pelety](#)
[Zásobníky na krmné směsi](#)
[Doplňkové vybavení](#)
[Revize zásobníků](#)
[Opravy a renovace](#)
[Přestavby a přemístění](#)
[Montáže zásobníků](#)
[Reference](#)
[Poptávka](#)
[Výkup](#)

Zásobník na pelety

Zásobník je určen

[Hranaté](#)
[Nepodjezdné 40°/57°](#)
[Podjezdné 40°](#)
[Ocel](#)
[Pozink](#)
[Smalt](#)

Hranaté zásobníky



Zásobníky se používají k uchování sypkých produktů při uskladnění nebo v průběhu výrobního procesu. Hranaté zásobníky dodáváme vyrobené z pozinkovaných nebo klasických plechů opatřených nátěrem. Zásobníky je možné používat ve venkovním nebo vnitřním prostředí. Instalovat lze jednotlivé zásobníky i celé baterie.

Zásobníky na pelety



Zásobníky na pelety jsou určené pro krátkodobé skladování pelet. Způsob plnění zásobníku je standardními dopravními cestami, používanými na přepravu pelet. Jednotlivé zásobníky nebo jejich sestavu navrhujeme dle požadavků zákazníka. Naši technici Vám vždy poradí a navrhnu optimální řešení pro zásobníky na pelety.

Využití dřevního odpadu



Vlastní produkce dřevařských dílen, truhlářských provozů nebo jiných dřezpracujících provozů vede ke zvýšené tvorbě odpadního dřeva, které je možné zcela nebo z části odprodat jiným subjektům, nebo využít pro sebe sama, například pro vytápění firemních prostor. Právě instalací vhodného kotle na produkovaný dřevní odpad lze řešit krytí potřeb tepla bez zbytečně vynaložených dalších provozních nákladů. Dřevní odpad z výroby je k dispozici přímo u zdroje, takže odpadají i náklady, jindy nutné k dopravě paliva ke kotli. Obvyklým problémem běžných kotlů ale bývá zvýšená vlhkost dřevního



Zásobník na pelety



Montáž smaltovaného zásobníku na pelety.

Zásobník na pelety



Obslužný žebřík zásobníku na pelety.

Zásobník na pelety





pro skladování a expedici pelet.

Zásobníky na pelety jsou určeny jak do vnitřních tak i do venkovních prostor. Objem skladovaného materiálu je možné volit dle požadavků zákazníka.

Popis zásobníku na pelety



Zásobník je vhodný pro montáž do technologických

celků určených pro využití pelet a podobných průmyslových provozů.

odpadu.

Ocelové zásobníky pro skladování pelet



Nezanedbatelnou část investičních nákladů tvoří v případě používání pelet jejich skladování, manipulace a doprava do kotle. Pelety mají tendenci k nasákavosti, proto musí být uskladněny v uzavřeném prostoru aby nedocházelo k jejich destrukci. Jako nejvhodnější se pro tento účel zdají být ocelové zásobníky s dostatečnou kapacitou a na ně navazující doprava paliva do sil i do kotle.

Ukázky zásobníků na pelety najdete ve fotogalerii: 

Tabulka velikostí zásobníků je [ZDE](#)



Technická plošina zásobníku na pelety.

Zásobník na pelety



Korečkový elevátor zásobníku na pelety.