

Die flexible Halle zur Lagerung von Hackschnitzeln



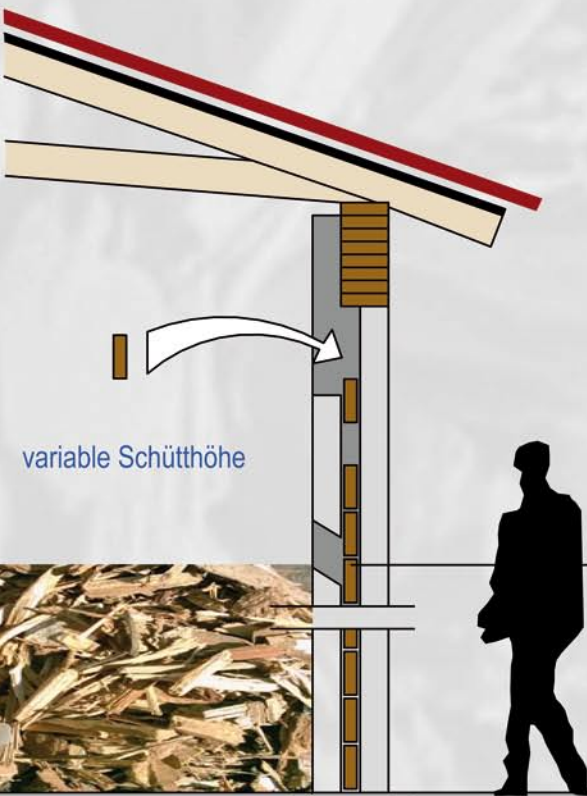
Variante A

Betonbinder

Ausfächung mit Stahlbetonfertigteiltwänden

flexibel

- variable Höhen
- flexible Hallengrößen
- flexible Grundrisseinteilung durch variable Außenwände
- flexible Schütthöhen
- variable Sockelausbildung
- frei erweiterbar
- freier Dachquerschnitt möglich
- flexible Nutzungsmöglichkeit



Variante B

Nagelplattenbinder

verschiedene Einbringöffnungen möglich z.B. für Holzbohlen

vielseitig



möglicher Grundriss Variante A | B

Hackschnitzel

Skelett

- Stahlbetonfertigteile

Dachkonstruktion

- Stahlbetonfertigteilbinder
- Nagelplattenbinder
- Greimbinder

Wände

- beschüttbar bis 8 m Höhe (auch beidseits)
- gedämmt und ungedämmt
- Stahlbetonfertigteile als Sockel oder Wand
- eingespannte Stahlbetonfertigteilwand
- Holzbohlen (auf Wunsch aus eigenem Holz)
- Trapezblech
- Sandwichblech

Lüftung

- Querlüftung durch oben offene Wandkonstruktion
- offene Firstlüftung möglich (Lüfterfirst)

Heizraum

- gedämmte Sandwichplatten
- gedämmte und begehbare Fertigteildecke

Dachdeckung

- alle Arten von Dachdeckungen möglich

Sonstiges

- Konstruktion kann Erddruck aufnehmen
- Stahlbetonfertigteile auf Wunsch auch in F90 möglich
- Stahlbetonfertigteile sind auch für Gebäude mit höherer Luftfeuchtigkeit einsetzbar
- alle Stahlbetonfertigteile und Holzelemente produzieren und montieren wir selbst

Hackschnitzelhalle