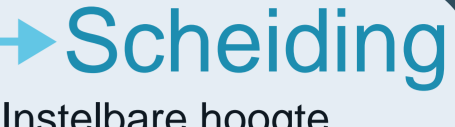
KU LEUVEN

Ingenieursbeleving 2

Verdeling

- Koker met schijfjes
- Telkens slechts één schijfje per keer d.m.v. "kattenluikje
- Koker uit PVC
- Kattenluikje uit MDF



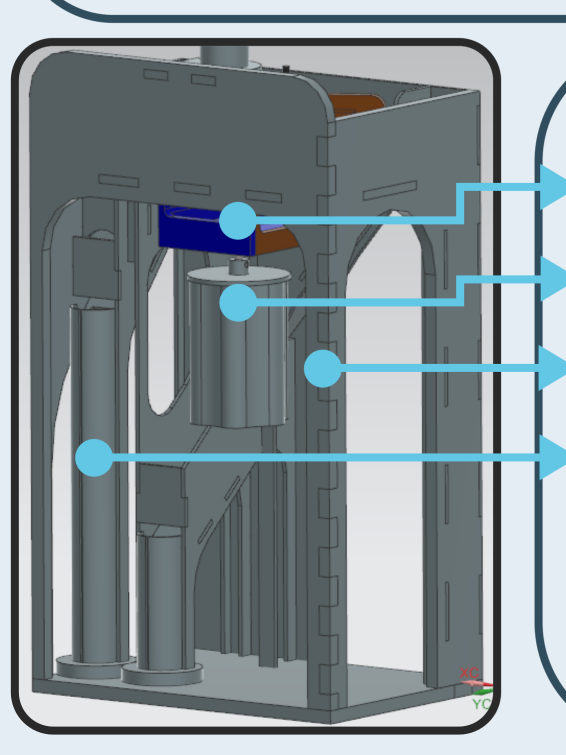
- Instelbare hoogte
 → dikke schijfjes uit cirkel, dunnere bij volgende scheiding pas uit cirkel
- Cirkel aangedreven d.m.v. tandwielkast
- Scheidingen uit MDF



- Cirkel draait,
 verhogingen nemen
 schijf mee vanuit koker
- Schijfjes schuiven d.m.v. zwaartekracht naar opvangkoker
- Cirkel uit MDF
- Scheidingen uit MDF

-- Opvang

- Vangen de gesorteerde schijfjes op
- Kokers worden op hun plaats gehouden door een houder aan de voet
- Kokers uit PVC
- Kokerhouder uit MDF



Leergericht

- Zeer open design met veel kijkgaten
 - → Werking zichtbaar + materiaalbesparend
- Hendel met reliëf
 - → Makkelijk rond te draaien
 - Onderdelen aan elkaar via puzzelstukjes
 - → Weinig lijm nodig + makkelijke assemblage
- Opening in opvangkokers
 - → Opvullen koker zichtbaar
- Verschillende stappen duidelijk zichtbaar
 - → Leren stapsgewijs problemen op te lossen
- Compact ontwerp
 - → Makkelijk opbergbaar + kostenbesparend