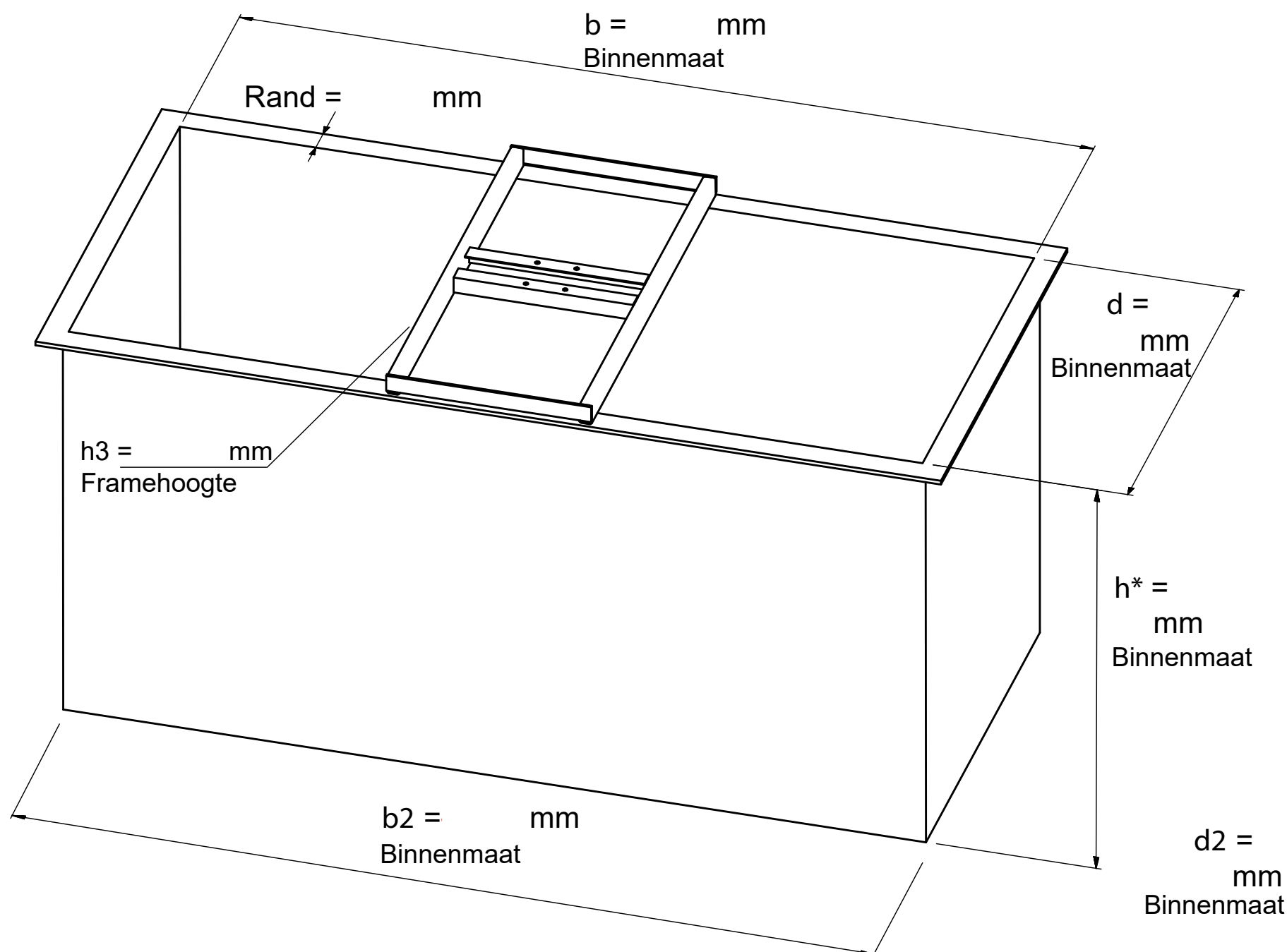
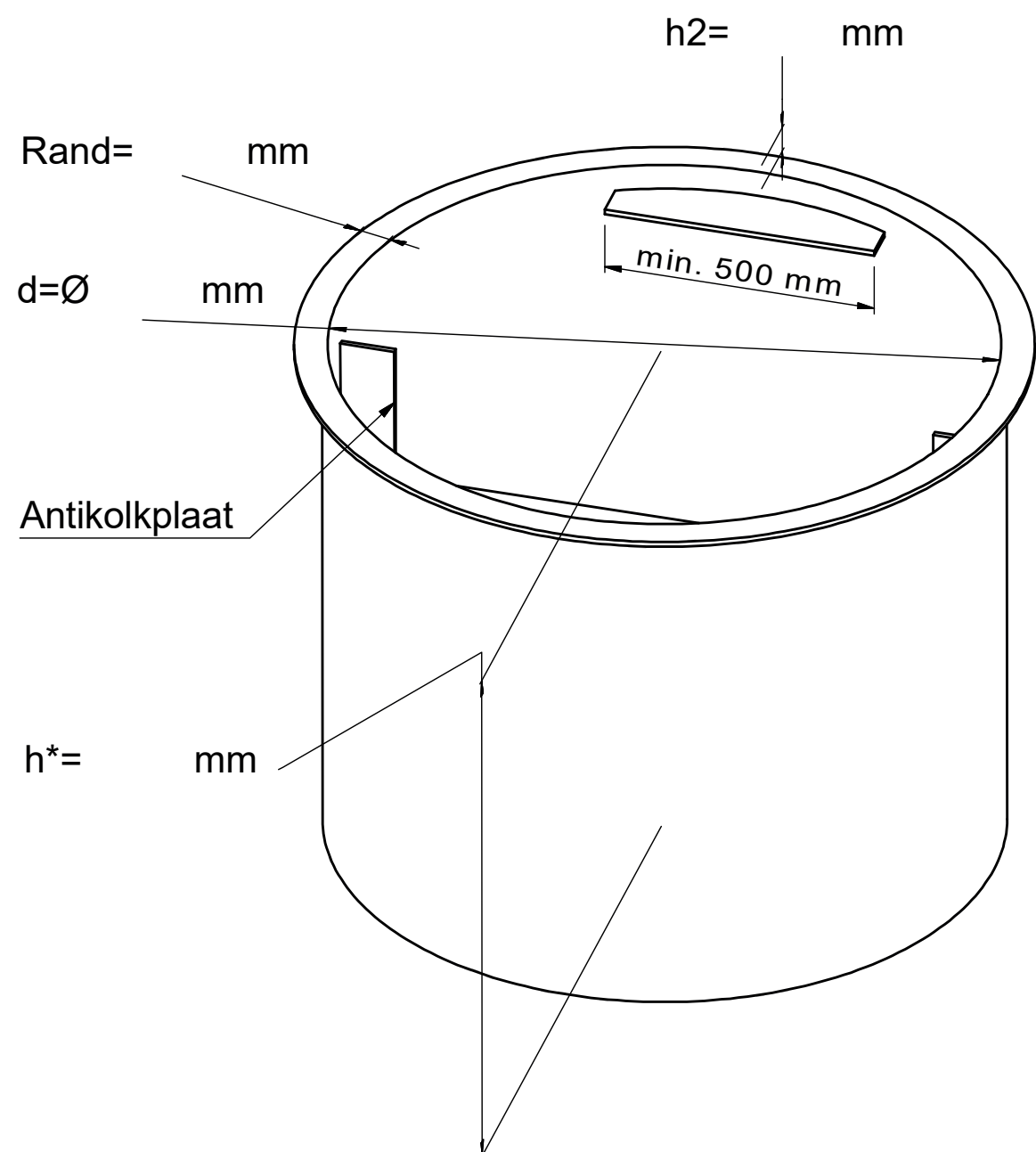


De Enmix Custom/Enmix frame wordt op maat voor u gemaakt.
Om de juiste as en blad lengte te maken zijn de bakmaten van belang.



Let op: Maten van de bak zijn INWENDIG!
Bij een tapse bak, maten b_2 en d_2 invullen.

h_2 alleen bij gebruik van inwendige bevestiging, dan vervalt randmaat!
 h_3 (framehoogte) alleen invullen als het een bestaande roermenger is!

Opmerkingen:

Roerblad 2 maten:

- 1000mm capaciteit $>5m^3$
- 750mm capaciteit $<5m^3$ (+60Hz)

h^* = roeraslengte:

- $<1000mm$ geen asgeleiding
- $>1000mm$ frame uitgevoerd met asgeleiding
- $>1500mm$ speciale asgeleiding

Optie (aankruisen als het van toepassing is) meerpijs:
O As en blad uitvoeren in rvs 316 ivm pH-waarde <4

| | | |
|---|---------------------------------|----------------|
| | 02-0101-03 Enmix opties.idw | |
| | Materiaal: | Project: Enmix |
| Amerikaanse projectie: | Beschrijving: | Schaal: |
| | Invultekening roermengbak Enmix | 1 : 12 |
| Maateenheid: mm | Tekenaar: F. van der Ende | Art. nr.: |
| Tolerantie: NEN 2768-M | Getekend: 30-12-2016 | A3 |
| Van der Ende Group, tel: +31 (0)174 515050, www.vanderendegroup.nl, sales@vanderendegroup.com | | |