

## Robotrad-t vormverdeler

met verdeelschijf en uitwisselbaar vormrooster in de deksel



Een speciaal in de deksel geïntegreerd vormrooster is extra veilig in gebruik. Het vormrooster kan vervangen worden door een dekselplaat waarmee de Robotrad-t dezelfde functionaliteit en mogelijkheden krijgt als een hydraulische verdeler.

Tot  
**5500**  
stuks / uur



Voor zeer gehydrateerd en delicaat deeg

**75%**

Alle Robotrad modellen hebben een deegkuip van 43 x 43.5 x 12 cm voor max. 20 kg deeg.

Verdeling	Gewichtsbereik (gr)
6	800 – 3340
10	480 – 2000
12	400 – 1670
20	240 – 1000
24	200 – 840
40	120 – 500
6/12x	400 – 3340
10/20x	240 – 2000
12/24x	200 – 1670
20/40x	120 – 1000



Verdeelmes van hoogwaardig RVS voor gewichtsbereik van 120 tot 3340 gr.



Makkelijk en snel verwisselen van vormrooster. Met één hand eenvoudig ontgrendelen en vastzetten.



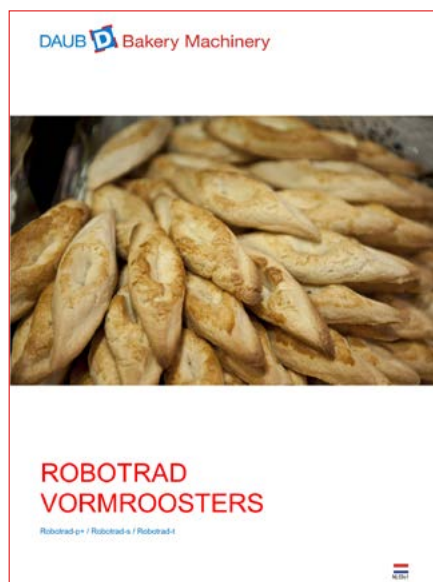
Vormroosters en persplaten kunnen eenvoudig in één van beide houders aan beide kanten van de machine geplaatst worden. De vormroosters zijn van RVS en geteflondeerd.

## Robotrad-t vormverdeler

met verdeelschijf en uitwisselbaar vormrooster in de deksel



Ruime keuze uit diverse vormroosters voor vierkante, rechthoekige, ronde of driehoekige deegvormen voor allerlei soorten ambachtelijk brood.



Vraag voor meer informatie over afmetingen en gewicht onze catalogus Robotrad Vormroosters aan of bezoek [www.daub.nl](http://www.daub.nl)

De Robotrad-t van Daub is een unieke vormverdeler. Door het vormrooster in de deksel te integreren is de Robotrad-t zeer veilig in gebruik. Ruime keuze uit meer dan 30 vormroosters voor verschillende maten langwerpige, rechthoekige, ronde en driehoekige deegstukken met gewichtsbereik van 25 - 1950 gr. Door het vormrooster in de deksel te vervangen voor een dekselplaat krijgt de Robotrad-t dezelfde functionaliteiten en mogelijkheden als de Robocut hydraulische verdeler; uitstekend geschikt voor deegverdelen met gewichtsbereik tussen 120 en 3340 gr.

### Robotrad-t

Half-automatische hydraulische deeg- en vormverdeler. Persen, verdelen en vormverdelen door de bedieningshendel vast te houden en naar boven en beneden te bewegen. Voor persen zijn nodig persplaat-onder en persplaat-boven.

### Robotrad-t Automaat

Persen, verdelen en vormverdelen door een simpele tik tegen de bedieningshendel; een korte tik start een automatische cyclus van persen en vormverdelen. Inclusief het ontlasten van de deksel aan het eind van de cyclus en automatische eindschakelaar. Voor persen zijn nodig persplaat-onder en persplaat-boven.

