

SIWE nr.: 137	<b>Breekmolentje</b>	
Doel:	Fijnmalen van de te ontleden voedingswaren	
Type:	slagmolen elektrische motor TZ type: DFH48 80 W 6000 t/min	
Foto Schets:		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">open</p>		
Bouwer:	Culatti Invoerder: Instruments Scientifiques J.D.X. Damuzeaux, Brussel	
Bouwjaar:	ca. 1970	
Afkomst:	Centraal laboratorium van Economische Zaken	
Afmetingen:	BxDxH: 30x22x39 cm	
Gewicht:	9 kg	
Materiaal	ijzer, legeringen, roestvrijstaal elektrische motor	
Werkwijze:	Men brengt het te onderzoeken staal langs de vultrechter in de molen, waarvan men de snelheid kan aanpassen naargelang de hardheid van het materiaal. De molen bevat drie hamertjes die door de snelheid rondslingeren en het materiaal breken tot de gewenste fijnheid.	
Opmerkingen		
Opmaak:	K.H. en A.B. op 1.10.2010 - laatste aanpassing: 4.10.2010 <span style="float: right;">e-mail: <a href="mailto:alex.baerts@skynet.be">alex.baerts@skynet.be</a></span>	