

Jelonek 27 I.

- Gravity **16.1 BLG**
- ABV **6.8 %**
- IBU **23**
- SRM **17.3**
- Style **Traditional Bock**

Batch size

- Expected quantity of finished beer **27 liter(s)**
- Trub loss **5 %**
- Size with trub loss **28.4 liter(s)**
- Boil time **80 min**
- Evaporation rate **10 %/h**
- Boil size **35.2 liter(s)**

Mash information

- Mash efficiency **80 %**
- Liquor-to-grist ratio **2.8 liter(s) / kg**
- Mash size **23.4 liter(s)**
- Total mash volume **31.7 liter(s)**

Steps

- Temp **63 C**, Time **10 min**
- Temp **72 C**, Time **15 min**
- Temp **72 C**, Time **40 min**

Mash step by step

- Heat up **23.4 liter(s)** of strike water to **70.7C**
- Add grains
- Keep mash **10 min** at **63C**
- Keep mash **40 min** at **72C**
- Keep mash **15 min** at **72C**
- Sparge using **20.1 liter(s)** of **76C** water or to achieve **35.2 liter(s)** of wort

Fermentables

Type	Name	Amount	Yield	EBC
Grain	pale ale	4.5 kg (54%)	--- %	6.5
Grain	słód monachijski ciemny	1 kg (12%)	--- %	20
Grain	słód wiedeński	1.5 kg (18%)	--- %	10
Grain	biscuit	0.25 kg (3%)	--- %	50
Grain	Pszeniczny Czekoladowy	0.16 kg (1.9%)	73 %	1050
Grain	Caraheel	0.73 kg (8.8%)	--- %	25
Grain	Strzegom Czekoladowy jasny	0.2 kg (2.4%)	68 %	400

Hops

Use for	Name	Amount	Time	Alpha acid
Boil	Iunga PL 2018	25 g	60 min	11 %
Boil	Lubelski 2018 Polish Hops	50 g	10 min	2.4 %

Yeasts

Name	Type	Form	Amount	Laboratory
------	------	------	--------	------------

W - 34/70	Lager	Slant	89.99 ml	---
-----------	-------	-------	----------	-----

Extras

Type	Name	Amount	Use for	Time
Fining	whirfloe T	1.69 g	Boil	5 min

Notes

- Słód wsypujemy do 23,4l wody o temperaturze 63C. Przerwa 10 minut. Następnie 1/3 zacieru przenosimy do osobnego naczynia. Podgrzewamy do 72C. Przerwa 15 minut. Doprowadzamy do wrzenia, gotujemy 15 minut. Następnie dekokt zawracamy do głównego zacieru. Ustalamy temperaturę na 72C. Przerwa 40 minut. Jeżeli próba jodowa jest negatywna to podgrzewamy do 76C i rozpoczynamy filtrację.
Jan 3, 2020, 10:43 PM