

WeizenBock 19 Blg

- Gęstość **19.1 BLG**
- ABV **8.3 %**
- IBU **24**
- SRM **21.1**
- Styl **Weizenbock**

Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **30 L**
- Straty z fermentacji **5 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **31.5 L**
- Czas gotowania **60 min**
- Szybkość odparowywania **10 %/h**
- Ilość gotowanej brzezki **38 L**

Zacieranie

- Wydajność zacierania **75 %**
- Stosunek wody do ziarna **2.7 L / kg**
- Ilość wody do zacierania **31.3 L**
- Całkowita objętość zacieru **42.9 L**

Kroki

- Temp **46 C**, Czas **25 min**
- Temp **64 C**, Czas **45 min**
- Temp **72 C**, Czas **20 min**
- Temp **78 C**, Czas **2 min**

Zacieranie krok po kroku

- Podgrzej **31.3 L** wody do zacierania do **50.8C**
- Dodaj ziarna
- Przetrzymaj zacier **25 min** w **46C**
- Przetrzymaj zacier **45 min** w **64C**
- Przetrzymaj zacier **20 min** w **72C**
- Przetrzymaj zacier **2 min** w **78C**
- Wystadzaj używając **18.3 L** wody o temp. **76C** lub do osiągnięcia **38 L** brzezki

Surowce fermentujące

Typ	Nazwa	Ilość	Ekstrakcja	EBC
Ziarno	Pszeniczny	5.45 kg (47.1%)	85 %	4
Ziarno	Strzegom Monachijski typ II	2.73 kg (23.5%)	79 %	22
Ziarno	Pilzneński	2.05 kg (17.6%)	81 %	4
Ziarno	Special B Malt	0.68 kg (5.9%)	65.2 %	315
Ziarno	special W Malt	0.68 kg (5.9%)	73 %	300

Chmiele

Użyto do	Nazwa	Ilość	Czas	Alfa kwasy
Gotowanie	Marynka	40.91 g	60 min	8 %
Gotowanie	Hallertauer Tradition	13.64 g	45 min	4 %
Gotowanie	Hallertauer Tradition	27.27 g	15 min	4 %

Drożdże

Nazwa	Typ	Forma	Ilość	Laboratorium
Safale WB-06	Pszeniczne	Suche	15.68 g	Fermentis

Notatki

- W 46 stopniach zacierać pszenicę, po 25' dodać monachijski i pilzneński i podgrzać do 64 stopni
Po podgrzaniu do 72 stopni, dodać specjale
9 gru 2020, 14:15