

## Pszeniczne

- Gęstość **12.1 BLG**
- ABV ---
- IBU **12**
- SRM **3.1**
- Styl **Weizen/Weissbier**

### Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **3050 L**
- Straty z fermentacji **0 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **3050 L**
- Czas gotowania **60 min**
- Szybkość odparowywania **5 %/h**
- Ilość gotowanej brzezki **3202.5 L**

### Zacieranie

- Wydajność zacierania **88 %**
- Stosunek wody do ziarna **3 L / kg**
- Ilość wody do zacierania **1575 L**
- Całkowita objętość zacieru **2100 L**

### Kroki

- Temp **44 C**, Czas **20 min**
- Temp **50 C**, Czas **10 min**
- Temp **64 C**, Czas **15 min**
- Temp **72 C**, Czas **50 min**
- Temp **78 C**, Czas **1 min**

### Zacieranie krok po kroku

- Podgrzej **1575 L** wody do zacierania do **48C**
- Dodaj ziarna
- Przetzymaj zacier **20 min** w **44C**
- Przetzymaj zacier **10 min** w **50C**
- Przetzymaj zacier **15 min** w **64C**
- Przetzymaj zacier **50 min** w **72C**
- Przetzymaj zacier **1 min** w **78C**
- Wyladuj używając **2152.5 L** wody o temp. **76C** lub do osiągnięcia **3202.5 L** brzezki

### Surowce fermentujące

Typ	Nazwa	Ilość	Ekstrakcja	EBC
Ziarno	Pilzneński	275 kg (52.4%)	81 %	4
Ziarno	Pszeniczny	250 kg (47.6%)	85 %	4

### Chmiele

Użyto do	Nazwa	Ilość	Czas	Alfa kwasy
Gotowanie	Lublin (Lubelski)	3500 g	60 min	4 %

### Drożdże

Nazwa	Typ	Forma	Ilość	Laboratorium
wb 06	Pszeniczne	Suche	500 g	---