

## Oatmeal stotu

- Gęstość **13.3 BLG**
- ABV **5.5 %**
- IBU **21**
- SRM **30.2**
- Styl **Oatmeal Stout**

### Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **10 L**
- Straty z fermentacji **5 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **10.5 L**
- Czas gotowania **60 min**
- Szybkość odparowywania **10 %/h**
- Ilość gotowanej brzezki **12.7 L**

### Zacieranie

- Wydajność zacierania **75 %**
- Stosunek wody do ziarna **3 L / kg**
- Ilość wody do zacierania **8.7 L**
- Całkowita objętość zacieru **11.6 L**

### Surowce fermentujące

Typ	Nazwa	Ilość	Ekstrakcja	EBC
Ziarno	Weyermann - Pale Ale Malt	1.5 kg (51.7%)	85 %	7
Ziarno	Płatki owsiane	1 kg (34.5%)	60 %	3
Ziarno	Caraaroma	0.15 kg (5.2%)	78 %	400
Ziarno	Jęczmień palony	0.15 kg (5.2%)	55 %	985
Ziarno	Weyermann - Carafa I	0.1 kg (3.4%)	70 %	690

### Chmiele

Użyto do	Nazwa	Ilość	Czas	Alfa kwasy
Gotowanie	Magnat	5 g	55 min	11.1 %
Gotowanie	Challenger	15 g	10 min	7.8 %

### Drożdże

Nazwa	Typ	Forma	Ilość	Laboratorium
Safale S-04	Ale	Gęstwa	150 ml	Fermentis

### Dodatki

Typ	Nazwa	Ilość	Użyto do	Czas
Klarowanie	Whirflock	1 g	Gotowanie	15 min