

Bałyk2

- Gęstość **20 BLG**
- ABV **8.8 %**
- IBU **35**
- SRM **45.2**
- Styl **American Amber Ale**

Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **8 L**
- Straty z fermentacji **5 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **8.4 L**
- Czas gotowania **60 min**
- Szybkość odparowywania **10 %/h**
- Ilość gotowanej brzezki **10.1 L**

Zacieranie

- Wydajność zacierania **65 %**
- Stosunek wody do ziarna **3 L / kg**
- Ilość wody do zacierania **11.9 L**
- Całkowita objętość zacieru **15.9 L**

Surowce fermentujące

Typ	Nazwa	Ilość	Ekstrakcja	EBC
Ziarno	Bestmalz Red X	1.16 kg (29.1%)	79 %	30
Ziarno	Diastatyczny	0.4 kg (10.1%)	80 %	5
Ziarno	Caramel/Crystal Malt - 120L	0.4 kg (10.1%)	72 %	236
Ziarno	Weyermann - Chocolate Rye	0.2 kg (5%)	20 %	1300
Ziarno	Barley, Flaked	0.2 kg (5%)	70 %	4
Ziarno	Monachijski	1.4 kg (35.2%)	80 %	16
Ziarno	Melanoiden Malt	0.12 kg (3%)	80 %	39
Ziarno	Pszeniczny	0.04 kg (1%)	85 %	4
Ziarno	Oats, Flaked	0.06 kg (1.5%)	80 %	2

Chmiele

Użyto do	Nazwa	Ilość	Czas	Alfa kwasy
Gotowanie	Simcoe	7 g	60 min	13.2 %
Gotowanie	Simcoe	10 g	20 min	13.2 %