

Trash IPA

- Gęstość **14 BLG**
- ABV **5.8 %**
- IBU **96**
- SRM ---
- Styl **American IPA**

Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **20 L**
- Straty z fermentacji **5 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **21 L**
- Czas gotowania **65 min**
- Szybkość odparowywania **10 %/h**
- Ilość gotowanej brzeczki **25.5 L**

Surowce fermentujące

| Typ | Nazwa | Ilość | Ekstrakcja | EBC |
|-----------------|----------|--------------|------------|-----|
| Płynny ekstrakt | Pale ale | 3.4 kg (81%) | --- % | --- |
| Suchy ekstrakt | Jasny | 0.8 kg (19%) | --- % | --- |

Chmiele

| Użyto do | Nazwa | Ilość | Czas | Alfa kwasy |
|-----------|---------|-------|--------|------------|
| Gotowanie | Zeus | 30 g | 55 min | 14.6 % |
| Gotowanie | Cascade | 30 g | 30 min | 6.9 % |
| Gotowanie | Marynka | 30 g | 40 min | 8.7 % |
| Gotowanie | Simcoe | 10 g | 10 min | 13.1 % |
| Gotowanie | Cascade | 10 g | 10 min | 6.9 % |
| Whirlpool | Simcoe | 10 g | 5 min | 13.1 % |
| Whirlpool | Cascade | 10 g | 5 min | 6.6 % |
| Whirlpool | Citra | 10 g | 5 min | 12.8 % |
| Na zimno | Citra | 20 g | 3 dni | 12.8 % |
| Na zimno | Cascade | 10 g | 3 dni | 6.6 % |
| Na zimno | Simcoe | 10 g | 3 dni | 13.1 % |

Drożdże

| Nazwa | Typ | Forma | Ilość | Laboratorium |
|-------|-----|-------|--------|--------------|
| Us 05 | Ale | Suche | 11.5 g | --- |