

## Cervecería casera 1.000 hl pa

Cervecería casera con una capacidad de aprox. 1.000 hl anualmente en buen estado. La instalación es mayoritariamente del año 2004; la instalación está desmontada y revisada.

### Visión conjunta

Cervecería	1.000 hl pa	2004
Sala de cocimiento, 4 equipos incl. refrigeración y tanque de agua	aprox. 5,6 hl mosto caliente	
3 tanques de fermentación	total: 20 hl	2004
8 tanques de almacenaje	total: 54 hl	2004
Varios: - filtro por capas - lavadora de barriles y llenado - llenadora de botellas - equipo frigorífico		

For more information please ask for detailed documents provided by ES PROJECTS.

### Precio

Precio:

negociable



## Sala de cocimiento

Sala de cocimiento	Mosto calinete: 5,6 hl	2004
Sala de cocimiento de 4 equipos	Volumen colmado:	
- cuba de macerar	650 litros	
- paila de mosto	300 litros	
- cuba filtrante	500 litros	
- paila de mosto	700 litros	
1 x tanque de agua caliente		
- con resistencia eléctrica	900 litros	
1 x refrigeración de mosto		



## Fermentación y almacenaje

<ul style="list-style-type: none"> <li>3 x tanques de fermentación</li> <li>- volumen total: 20 hl</li> <li>- aislado</li> <li>- refrigerado con agua helada</li> </ul>	<p>Contenido neto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x 10 hl</li> <li>3 x 5 hl</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>8 x tanques de almacenaje</li> <li>- volumen total: 54 hl</li> <li>- aislado</li> <li>- propia equipo frigorífico por tanque</li> </ul>	<p>Contenido neto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3 x 10 hl</li> <li>4 x 4,7 hl</li> <li>1 x 5,3 hl</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x equipo frigorífico para</li> <li>- refrigeración de mosto</li> <li>- tanque de fermentación</li> </ul>		2004



## Varios

Filtro por capas		
Lavadora de barriles - con tanque de sosa cáustica - riego con agua caliente/ fría - botellas también pueden ser lavadas		
Cabezal de llenadora de barriles semiautomático		
Llenadora de botellas semiautomática	rendimiento max.: 200 botellas ph	2008



Varias fotos – Microcervecera 1.000 hl pa

