



OVOS | TANQUES DE CONCRETO

HUEVOS | DEPÓSITOS DE HORMIGÓN
EGGS | TANKS OF CONCRETE



 ENOBASIL


OBRAS
PREMOLDEADOS

OVOS | TANQUES DE CONCRETO



HUEVOS | DEPÓSITOS DE HORMIGÓN
EGGS | TANKS OF CONCRETE



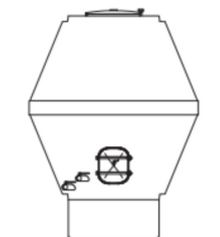
Solução de vanguarda para uma evolução ótima do seu produto:

- Alta qualidade
- Beleza e design
- Isolamento térmico natural
- Micro-oxigenação
- Sistema integrado de refrigeração (controle da temperatura)

Modelos de Ovos e Tanques de Concreto:

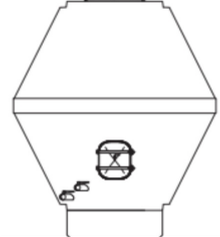
Cônicas:

56 hl



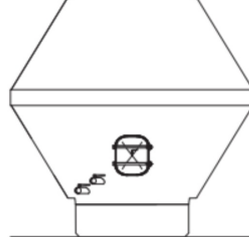
Capacidade: 5.600 litros
Peso: 9.400 Kg (com base e laje)

71 hl



Capacidade: 7.100 litros
Peso: 10.800 Kg

98 hl

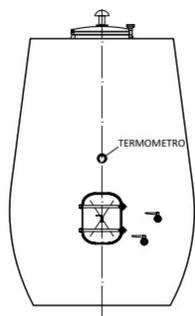


Capacidade: 9.800 litros
Peso: 12.800 Kg

Dados Técnicos:

- Concreto estrutural do tipo H30, espessura da parede 14cm
- Tampa para concreto de diâmetro 800 AISI 316
- 2 válvulas borboleta mec. com saída DIN 50 e AISI 304
- Termômetro AISI o 100 mm com bainha de 30 cm
- Inclui base de laje de concreto

Copa:



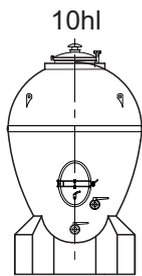
Dados Técnicos:

- Concreto estrutural do tipo H30, espessura da parede 13cm
- tampa para concreto de diâmetro 600 AISI 316
- Torneira amostradora AISI 304 colocada em porta retangular
- 2 válvulas borboleta mec. com saída DIN 50 e AISI 304
- Termômetro AISI ou 100 mm com bainha de 30 cm

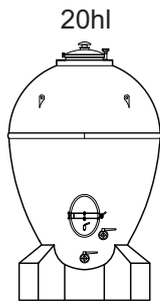
Capacidade: 4.500 litros
Peso: 8.000 kg



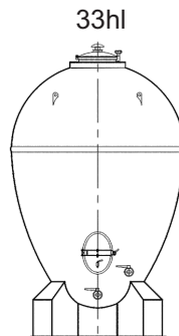
Anfora:



Capacidade: 1.000 litros
Peso: 2.000kg



Capacidade: 2.000 litros
Peso: 3.000kg

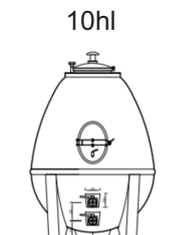


Capacidade: 3.300 litros
Peso: 4.800kg

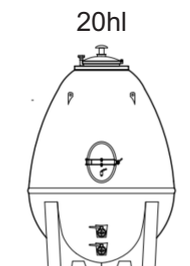
Dados Técnicos:

- Concreto estrutural do tipo H30, espessura da parede 12cm
- Tampa para concreto de diâmetro 400 AISI 316
- Porta oval autoclave de 310mm x 4400mm em AISI 304 (para modelos 20H e 33H)
- Torneira amostradora AISI 304 colocada em porta retangular
- 2 válvulas borboleta mec. com saída DIN 50 e AISI 304
- Termômetro AISI ou 100 mm com bainha de 30 cm

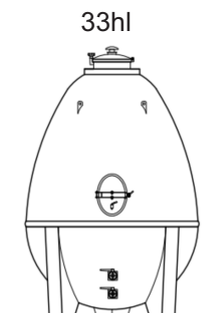
Ovais:



Capacidade: 1000 litros
Peso: 1800kg



Capacidade: 2000 litros
Peso: 2800kg

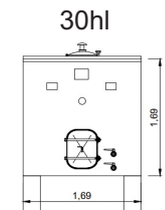


Capacidade: 3300 litros
Peso: 4000kg

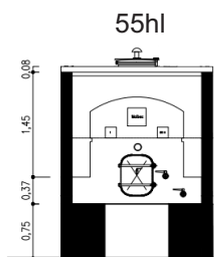
Dados Técnicos:

- Concreto estrutural com relevo opcional tipo H30, espessura da parede 12cm
- Tampa para concreto de diâmetro 400 AISI 316
- Porta oval autoclave de 310mm x 4400mm em AISI 304 (para modelos 20hl e 33hl)
- Torneira amostrador AISI 304 colocada na porta oval
- 2 válvulas borboleta mec. com saída DIN 50 e AISI 304

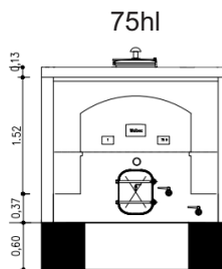
Quadradas:



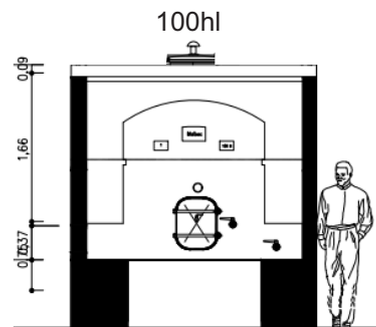
Capacidade: 3000 litros
Peso: 4500 Kg



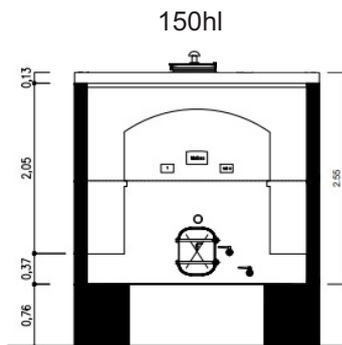
Capacidade: 5.500 litros
Peso: 6.500 Kg



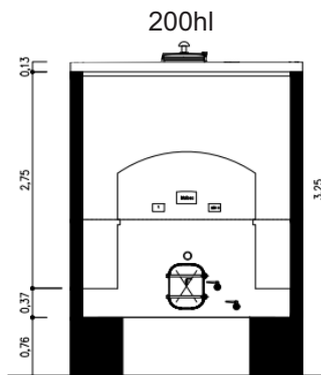
Capacidade: 7.500 litros
Peso: 8.000 Kg



Capacidade: 10.000 litros
Peso: 11.500 Kg



Capacidade: 15.000 litros
Peso: 17.000 Kg



Capacidade: 20.000 litros
Peso: 22.000kg

Dados Técnicos:

- Betão estrutural do tipo H30, espessura da parede 14cm
- tampa para concreto de diâmetro 600 AISI 316
- Torneira amostradora AISI 304 colocada em porta retangular
- 2 válvulas borboleta mec. com saída DIN 50 e AISI 304
- Termômetro AISI ou 100 mm com bainha de 30 cm

Empresas do Grupo:



Piazzola sul Brenta (PD) - ITALY



Brignoles - FRANCE



ENOVENETA | BRASIL
Caxias do Sul - RS - BRASIL
Rua João Antonio Covolan, 136 - Cep 95030-410
Fone: +55 (54) 3226.5068
Whatsapp: +55 (54) 99640.6486
enobrasil@enobrasil.com.br
www.enobrasil.com.br
www.prosleeve.com.br

