## **AUTOCLAVE**



## SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

**CAPACITA' NOMINALE** HL

NOMINAL CAPACITY

20

**CAPACITA' GEOMETRICA** 

20

HL GEOMETRIC CAPACITY

**INGOMBRI SERBATOIO (mm):** 

DIMENSIONS (mm):

**TIPO DI SERBATOIO: AUTOCLAVE** MODEL: **AUTOCI AVES** 

**TIPO DI MATERIALE: FERRO CONDIZIONI SERBATOIO: DISCRETO** CONDITIONS: DISCRETE

**ACCESSORI** 

**ELLITTICA** 

Tipo di valvola:

Tipo di valvola:

Valve type:

Valve type:

TRONCHETTO 1" ½

TRONCHETTO 1" ½

**ELLIPTICAL** 

Diametro Ø

Diameter

1100

**CHIUSINO SUPERIORE:** 

NO **UPPER MANHOLE:** NO

**PORTELLA:** SI MANWAYDOOR: YFS

**POSIZIONE PORTELLA:** mm dal fondo

MANWAYDOOR POSITION:

**TASCA DI REFRIGERAZIONE:** Altezza: Height:

**PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:** NO COOLING PLATE: NO

**SCARICO TOTALE:** SI

TOTAL DISCHARGE: YES

**SCARICO PARZIALE:** SI PARTIAL DISCHARGE: YES

NO **TERMOMETRO:** 

THERMOMETER: NO

**ASTA LIVELLO: CON RIENTRO** SI Tipo: LEVEL GAUGE: YES WITH RETURN Type:

**RUB. ASSAGGIA VINO:** NO

SAMPLING FAUCET:

**TIPO DI PIEDI: CHIUSI FISSI** 400mm Altezza: SUPPORTING LEGS: **FIXED** Height:

**TIPO DI FONDO INF: BOMBATO** 

**FINITURA INTERNA: SMALTATA** 

INTERNAL FINISH:

**FINITURA ESTERNA: OPACA 2B 2B OPAQUE** EXTERNAL FINISH:

**ALTRI ACCESSORI** 

NOTE:

**ESTERNO IN VETRORESINA** 

Codice serbatoio: 1738

H.Fasciame Shell Height

**H.Totale Total Height** 

Codice gestione: 7US1738

2100 2800

**ISOLATO ISOLATED** 

Materiale:

Material:



**INOX** STAINLESS STEEL