



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura bifacciale in acciaio inox AISI316
- Prese IEC309 16 / 32 / 63A 230/400V 50/60 Hz IP 44 / 55 / 67
- Organi di comando e protezione differenziali magnetotermici Idn 0.03A
- Rubinetti a sfera 1/2"
- Portella incernierata con serratura a chiave
- Tetto in legno teak
- Entrata linea dal basso
- Alimentazione impianto idrico dal basso
- Illuminazione con lampada a risparmio energetico fino a 20W
- Peso 45 Kg ( circa )

descrizione: **TERMINAL BOAT 1300 - SCHEDA TECNICA DI CAPITOLATO**

materiale: AISI316L-20/10

disegno: 420.00

pezzi: 1

scala: 1/11

data: 09/07/2010

disegnatore: DL

visto:

file: C:\Documenti\DISEGNI TECNICI\DISSEGNI\_120 -X\  
REVISIONE DL\DIS420.00.dwg

COELIN S.r.l. - Via C.Battisti, 19 24026 LEFFE (BG)  
Tel. 035 734347 - Fax 035 733811 - [www.coelin.it](http://www.coelin.it) - [info@coelin.it](mailto:info@coelin.it)