



Lunghezza f.t.: 32,50 m

Larghezza di costruzione: 8,60 m

Altezza di costruzione: 2,50 m

Immersione max.: 1,40 m

Totale stazza lorda: 260 T.S.

Classificazione: M.C.T.C.

Tubazione impianto dragante:

aspirazione Ø 450 mm

mandata Ø 400 mm su zatterini

M/D "F.lli ROSSELLI"

Tipologia draga:

Draga autopropulsa a refluito immediato del tipo "DUSTPAN"

Motori di propulsione:

n.2 MWM RHS 618A
(266 HP @ 1.800 rpm)

Motore pompa dragaggio:

n.1 MWM TD 440/8
cad.(850 HP @ 900 rpm)

Pompa dragaggio:

n.1 Ellicott 16/16 - Portata miscela: 2.800 m³/h

Motore pompa getti:

n.1 Deutz BF 6M 716
(272 HP @ 1.800 rpm)

Motore Generatore G1 e G2:

n.1 Deutz F 4 M716 – 100 HP / 70 KVA
n.1 Deutz F 2 L912 – 19 HP / 13 KVA

