



DEME

Dredging, Environmental & Marine Engineering

CONSTRUCTION YEAR // 2002

DIMENSIONS

length o.a.	94.25 m
breadth o.a.	16.95 m
moulded depth	8.40 m
draught maximum	6.40 m

DREDGING DEPTH

Normal	25.00 m
Extended	35.00 m

DIAMETER

suction pipe	800 mm
discharge pipe	750 mm

HOPPER CAPACITY 3,309 m³

MAXIMUM SPEED LOADED 11.50 knots

POWER

total installed	4,823 kW
propulsion sailing	2,600 kW

* cette trémie peut être équipée du système D.R.A.C.U.L.A.®

IMO: **9260689**

Nom: **MELLINA**

Vessel Type: **Dredger**

Vessel Type: **Hopper Dredger**

État: **Active**

MMSI: **205159000**

Indicatif d'Appel: **ORTN**

Pavillon: **Belgium [BE]**

Jauge brute: **3442**

Summer DWT: **5150 t**

Longueur Hors Tout x Largeur Hors Tout: **95 x 16.95 m**

Année de Construction: **2002**

Port d'origine: **ANTWERP**