

## Draga "DS214"

## Dredger "DS214"



### ELEMENTI DI INDIVIDUAZIONE:

Nome:	DS 214
Tipo	IHC BEAYER KING 1500 diametro 450 mm
Tipo di nave:	DRAGA
Cantiere costruttore:	I.H.C.
Luogo di costruzione:	OLANDA
Anno di costruzione:	1969
Porto e numero d'immatricolazione:	CHIOGGIA CI3273
Registro di classificazione:	R.I.N.A. (RI 48451)

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

Lunghezza con braccio:	36.50 m
Lunghezza f.t.:	24.00 m
Larghezza (costr.):	7.00 m
Altezza (costr.):	1.80 m
Pescaggio:	1,40 m
Stazza lorda:	47.63 ton
Profondità di dragaggio:	18.00 m
Potenza pompa dragaggio:	828 KW
Potenza disgregatore:	331 KW
Potenza totale:	1.159 KW

### SERVIZIO:

DRAGAGGIO

**NAVIGAZIONE:  
NAZIONALE LOCALE.**

### IDENTIFICATION FEATURES:

Name:	DS 214
Type:	IHC BEAYER KING 1500 450 mm diameter
Type of vessel:	DREDGER
Shipyard:	IHC
Construction place:	HOLLAND
Construction year:	1969
Port of registration and official number:	CHIOGGIA CI3273
Classification register:	R.I.N.A. (RI 48451)

### MAINFEATURES:

Length with arm:	36.50 m
Length overall:	24.00 m
Moulded breadth:	7.00 m
Moulded height:	1.80 m
Draft:	1.40 m
Gross tonnage:	47.63 tons
Draft depth:	18.00 m
Dredging pump output:	828 KW
Disintegrator output:	331 KW
Total power:	1.159 KW

### SERVICE:

DREDGING

**NAVIGATION:  
NATIONAL LOCAL WATERWAYS.**