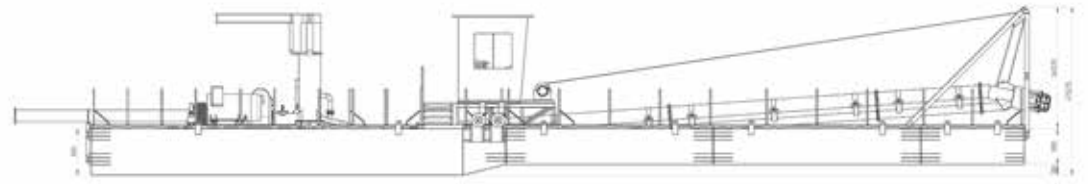
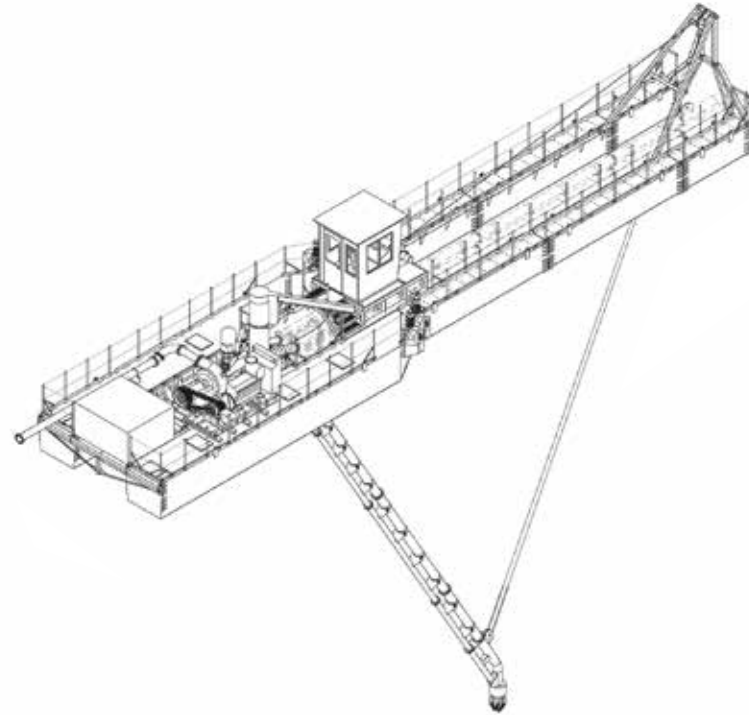


A ITALDRAGHE S.p.A. é especializada na fabricação de dragas de corte e sucção, sistemas de dragagem com bombas submersíveis em água profunda, estações de recalque e equipamento de dragagem.



ITALDRAGHE S.p.A specialises in the construction of cutter suction dredgers, submersible pump deep water dredging systems, booster stations and dredging equipment.



Todas as dragas da ITALDRAGHE podem ser construídas para um uso específico, segundo os requisitos do cliente.

All ITALDRAGHE dredgers can be purpose-built to customer requirements.



Marine Constructions

Draga de corte e sucção ecológica elétrica à base de injeção de água Ecological water jet electric cutter suction dredger

Draga elétrica de sucção econômica e robusta com cabeça de injeção de água, projetada para a dragagem em lagos de águas profundas, represas hidroelétricas, minas e pedreiras. Draga modular e totalmente desmontável para profundidades entre 0-25 metros*, disponível nos modelos 150PDL, 200PDL, 250PDL, 300PDL e 350PDL, em versões padrão ou sob medida.

Robust economical electric suction dredger with water jet head designed for dredging in deep water lakes, hydro-electric reservoirs, mines and quarries.

Modular, fully-dismountable dredger for 0-25 metre* depths available as 150PDL, 200PDL, 250PDL, 300PDL and 350PDL models in both standard and customised versions.



Ecológica

- Baixo impacto ambiental
- Manutenção reduzida
- Motor elétrico
(sem emissões e sem risco de derramamento de óleo ou combustível)
- Bombas e guinchos elétricos
- Baixo nível de emissão de ruído
- Usa óleos lubrificantes biodegradáveis de nova geração
- Pintura sem cromo ou chumbo

Econômica

- Alta produtividade com pouca potência instalada
- Projeto extremamente robusto para oferecer uma longa vida útil

Fácil de operar

- Operada por apenas uma pessoa
- Curso de treinamento do operador disponível
- Manutenção simples
- Fácil acesso ao equipamento

Fácil de transportar

- Montagem/desmontagem fácil e rápida
- Projetada para remessa em contêiner

Recursos opcionais

- *Aumento da profundidade de dragagem
- Sistema controle por GPS
- Cabine com ar condicionado
- Unidade de geração de eletricidade à bordo
- Medidor de vazão
- Propulsão

Ecological

- Low environmental impact
- Low maintenance
- Electric engine
(no emissions and no risk of fuel or oil spillages)
- Electric pumps and winches
- Low level noise emissions
- Uses new generation biodegradable lubricating oils
- Chrome and lead-free paints

Economical

- High productivity with low installed power
- Extremely robust design for long extended life

Easy to operate

- One-man operation
- Operator training course available
- Simple maintenance
- Easy equipment access

Easy to transport

- Easy and quick to dis/assemble
- Designed for container shipping

Optional features

- *Dredging depth increase
- GPS control system
- Cabin air conditioning
- On-board electrogenous unit
- Flow rate gauge
- Propulsion

info@italdraghe.com
www.italdraghe.com

Via Malpasso, 1389 - San Giovanni in Marignano 47842 (RN) - Italy
tel: +39 0541 955181 - fax: +39 0541 956512

