

BUCKET LADDER DREDGER

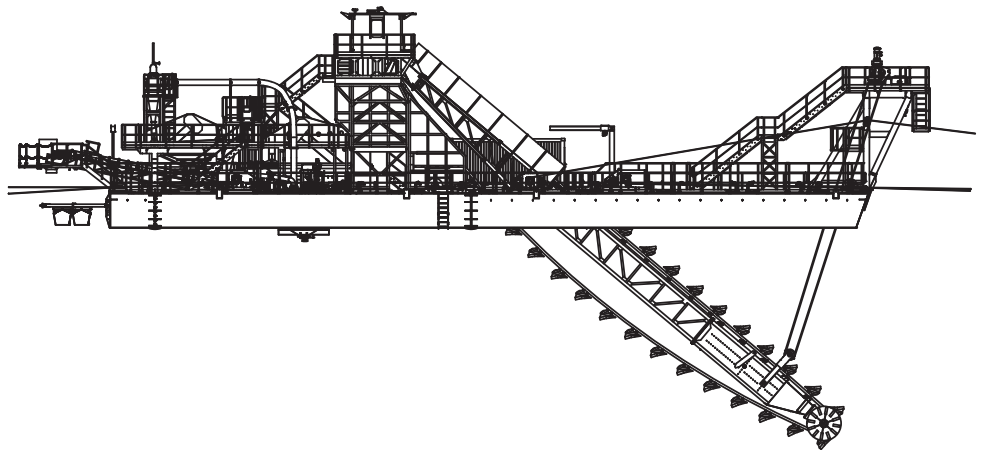
FLOATING BUCKET LADDER



INNOVATIVE – SUSTAINABLE – ROBUST

—— **Eimerkettenbagger**
Schwimmender Eimerkettenbagger

—— **Dragues à Chaîne à Godets**
Dragues à Chaîne à Godets Flottante





TECHNICAL DATA · TECHNISCHE DATEN · DATES TECHNIQUES

FEATURES

- Caterpillar chain
- Drive motors with variable speed dimensioning depending on dredging depth
- Dewatering screening machine
- Aand processing
- Transportation by conveyor belt

EIGENSCHAFTEN

- Traktorkette
- Drehzahlgeregelte Antriebsmotoren, Auslegung in Abhängigkeit von der Baggertiefe
- Entwässerungs-Siebmaschine
- Feindsand-Rückgewinnung
- Förderbandtransport

FONCTIONNALITÉS

- Chaîne de traction
- Moteurs d'entraînement régulés selon la vitesse Conception en fonction de la profondeur de dragage

- Cribleessoreur
- Récupération de fines
- Transport par convoyeurs à bandes

Type Typ Type	Bucket capacity Becherinhalt Capacité des godets	Capacity Förderleistung Débit d'extraction	Chaine driving power Antriebsleistung Puissance motorice de la chaîne
KS 125	125 l	60 - 240 m ³ /h	55 kW
KS 175	175 l	84 - 330 m ³ /h	110 kW
KS 225	225 l	100 - 430 m ³ /h	160 kW
KS 250	250 l	120 - 480 m ³ /h	2 x 90 kW
KS 350	350 l	170 - 670 m ³ /h	2 x 110 kW
KS 400	400 l	190 - 760 m ³ /h	2 x 160 kW