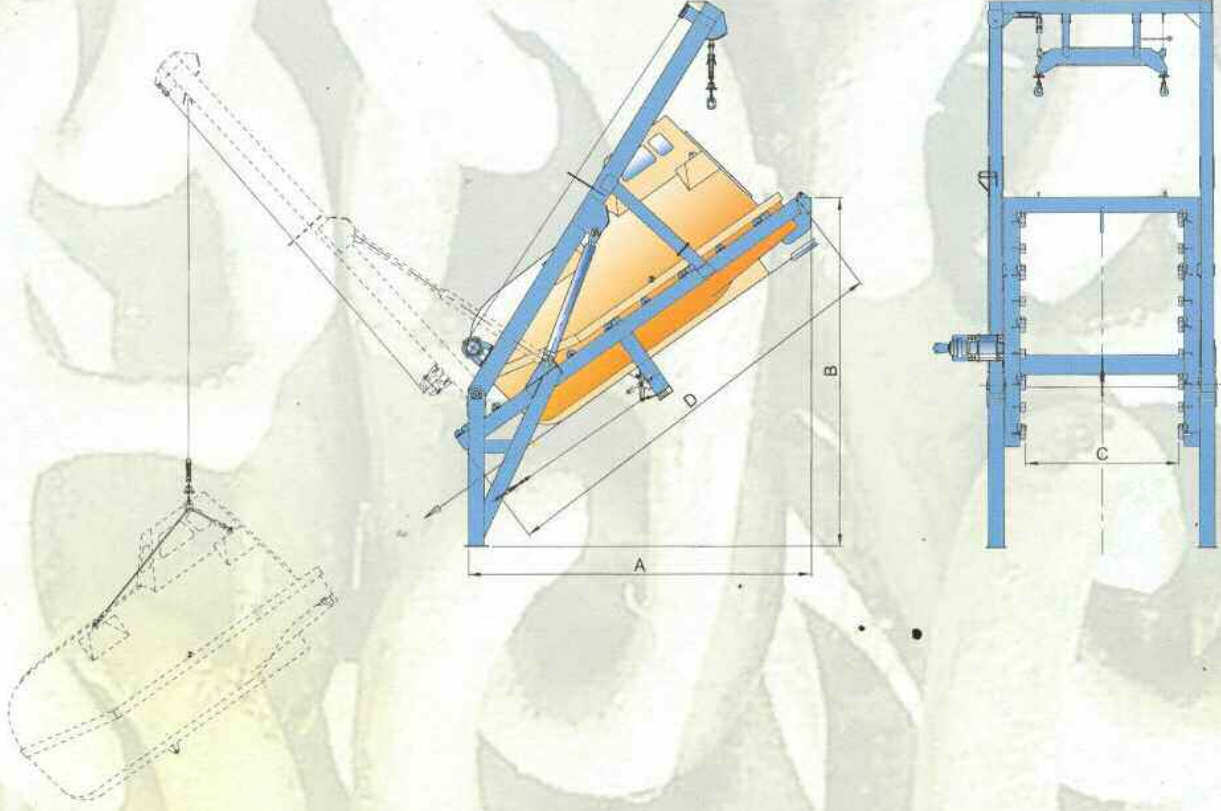


SERBEST DÜŞME CAN FİLİKASI MATAFORALARI FREE FALL DAVITS



- ✓ TÜM KOMPONENTLER UZUN ÖMÜR İÇİN AĞIR DENİZ ŞARTLARI DÜŞÜNÜLEREK SEÇİLMİŞTİR.
- ✓ SERBEST DÜŞME CAN FİLİKASI MATAFORALARI, "SOLAS-1974" (1992 REVİZYONU)'NA GÖRE DİZAYN VE İMAL EDİLMİŞTİR. AYRICA IMO A.689 (17)'YE GÖRE TESTLERİ YAPILMIŞTIR.
- ✓ DEĞİŞİK KLAS KURULUŞLARINDAN TİP ONAY SERTİFİKALARI BULUNAN KURTARMA BOTU/CAN SALI MATAFORALARI, İSTENİLDİĞİNDE, DİĞER KLAS KURULUŞLARINDAN DA SERTİFİKALARI EKSTRA OLARAK VERİLEBİLİR.
- ✓ SATIŞ SONRASI SERVİS HİZMETLERİMİZ, DÜNYANIN NERESİNDE OLURSANIZ OLUN MEVCUTTUR.
- ✓ ALL COMPONENTS ARE SELECTED FOR LONG LIFE UNDER ARDUOUS MARINE CONDITIONS.
- ✓ FREE FALL DAVITS, DESIGNED AND MANUFACTURED IN ACCORDANCE WITH 1992 CONSOLIDATED EDITION TO SOLAS 1974 CONVENTION. FURTHERMORE TESTED IN ACCORDANCE WITH IMO REGULATION A.689 (17).
- ✓ FREE FALL DAVITS HAVE BEEN APPROVED BY DIFFERENT CLASSIFICATION SOCIETIES. FURTHERMORE CERTIFICATES FROM OTHER CLASSIFICATION SOCIETIES ARE AVAILABLE AS AN EXTRA.
- ✓ OFCOURSE SERVICES AFTER SALES ARE AVAILABLE WHEREVER YOU ARE.



MATAFORA TİPİ	SWL	KALDIRMA HIZI	BOM ALMA		HİDROLİK		ÇELİK HALAT (Ø)	A	B	C	D
			İÇ	DIŞ	DEBİ	BASINÇ					
TYPE OF DAVIT		HOISTING SPEED	LUFTING TIME		HYDRAULIC DRIVE		WIRE ROPE (Ø)				
BİRİM / UNIT	kg	m / min	IN	OUT	l / min	bar	mm	mm	mm	mm	mm
GD FFD 15	4040	5	34	60	48	180	14	5,70	4,90	2,25	6,70
GD FFD 20	4990	5	34	60	48	180	16	5,60	4,90	2,45	6,90
GD FFD 25	5945	5	34	60	48	200	16	7,05	6,50	2,70	8,50
GD FFD 30	6590	5	34	60	48	200	18	7,80	8,20	3,10	6,95

- ✓ Mataforalar, hidrolik tahriklidir.
- ✓ Mataforalar, hidrolik güç üniteleri ile verilebilir veya merkezi hidrolik sisteme bağlanabilir (180 ~ 250 bar).
- ✓ Mataforalar, indirme ve geri-alma işlevleri ile kombine edilir. Sadece kayıcı rampa olarak da verilebilir.
- ✓ Kayıcı makaralar bronz ve denge makaraları poliamittir.
- ✓ Elektrik start panoları ve hidrolik güç üniteleri kapalı (güvenli) alana konulmalıdır.

- ✓ Davits are provided with hydraulic drivers.
- ✓ Davits can be supplied with hydraulic power-packs or connected to the central hydraulic system.
- ✓ Davits are combined with launching and retrieval functions. Also they can be available for launching ramp.
- ✓ Sliding rollers are bronze and balancing rollers are polyamide.
- ✓ Electric starters and hydraulic power-packs will be located in closed (safe) area.

GÜRDESAN
LIFE- SAVING SYSTEMS

GÜRDESAN TEKNİK ÖZELLİKLERİ DUYURMAKSIZIN DEĞİŞTİRME HAKKINA SAHİPTİR / GÜRDESAN RESERVE THE RIGHT TO CHANGE SPECIFICATIONS WITHOUT NOTICE

FOR MORE INFORMATION

P.O.BOX 41410 Gebze, KOCAELİ/TÜRKİYE
Tel: +90-262/724 85 46-3 Lines Fax: 724 85 54



YANDAN İNDİRME CAN FİLİKASI MATAFORALARI SIDE LAUNCHING DAVITS



TÜM KOMPONENTLER UZUN ÖMÜR İÇİN AĞIR DENİZ ŞARTLARI DÜŞÜNÜLEREK SEÇİLMİŞTİR. YANDAN İNDİRME CAN FİLİKASI MATAFORALARI, "SOLAS-1974" (1992 REVİZYONU)'NA GÖRE DİZAYN VE İMAL EDİLMİŞTİR. AYRICA IMO A.689 (17)'YE GÖRE TESTLERİ YAPILMIŞTIR.

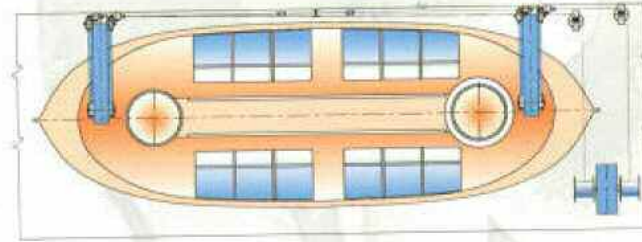
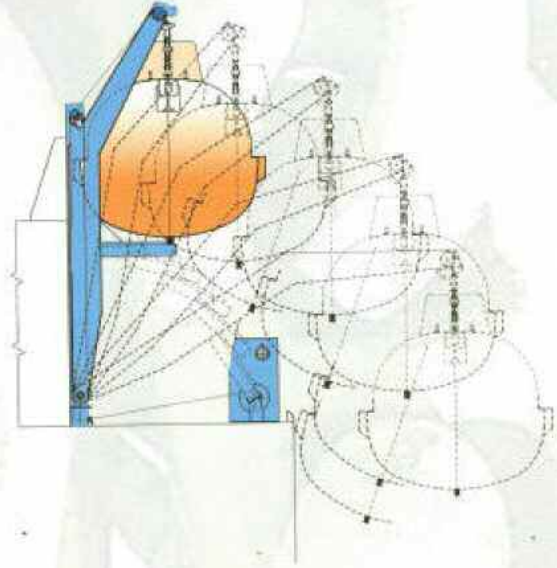
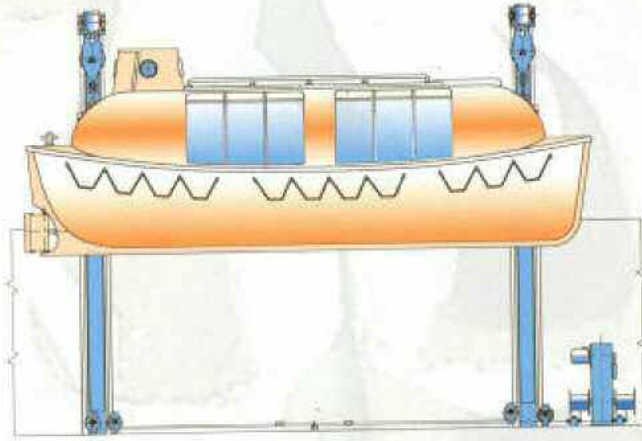
DEĞİŞİK KLAS KURULUŞLARINDAN TİP ONAY SERTİFİKALARI BULUNAN YANDAN İNDİRME CAN FİLİKASI MATAFORALARI, İSTENİLDİĞİNDE, DİĞER KLAS KURULUŞLARINDAN DA SERTİFİKALARI EKSTRA OLARAK VERİLEBİLİR.

SATIŞ SONRASI SERVİS HİZMETLERİMİZ, DÜNYANIN NERESİNDE OLURSANIZ OLUN, MEVCUTTUR.

ALL COMPONENTS ARE SELECTED FOR LONG LIFE UNDER ARDUOUS MARINE CONDITIONS. SIDE LAUNCHING DAVITS ARE DESIGNED AND MANUFACTURED IN ACCORDANCE WITH 1992 CONSOLIDATED EDITION TO SOLAS 1974 CONVENTION. FURTHERMORE DAVITS ARE TESTED IN ACCORDANCE WITH IMO REGULATION A.689 (17).

SIDE LAUNCHING DAVITS HAVE BEEN APPROVED BY DIFFERENT CLASSIFICATION SOCIETIES. FURTHERMORE CERTIFICATES FROM OTHER CLASSIFICATION SOCIETIES ARE AVAILABLE AS AN EXTRA.

OF COURSE SERVICES AFTER SALES ARE AVAILABLE WHEREVER YOU ARE.



MATAFORA TİPİ	SWL	KALDIRMA HIZI	ÇELİK HALAT (Ø)	ELEKT. MOTOR
TYPE OF DAVIT		HOISTING SPEED	WIRE ROPE (Ø)	ELEC. MOTOR
BİRİM / UNIT	KN	m / min	mm	KN
GD GR 20	40	5	14	7,5
GD GR 30	50	5	16	7,5
GD GR 38	60	5	16	11
GD GR 42	65	5	18	11
GD GR 48	72	5	18	15

- ✓ Mataforalar, elektrik tahriklidir. Hidrolik tahrikli de olabilir.
- ✓ Elektrik tahrikli mataforaların motorları IP 56 - sertifikalıdır. Sisteme istenildiği takdirde EEx d - sertifikalı motor akuple edilebilir.
- ✓ Hidrolik mataforalar, hidrolik güç üniteleri ile verilebilir veya merkezi hidrolik sisteme bağlanabilir (180 ~ 250 bar).
- ✓ Elektrik start panoları ve hidrolik güç üniteleri kapalı (güvenli) alana konulmalıdır.
- ✓ Davits are provided with electric drivens. Also hydraulic drivens are available.
- ✓ Davits are provided with IP 56 - certified motors. They can be provided with EEx d - certified motors.
- ✓ Davits can be supplied with hydraulic power-packs or connected to the central hydraulic system.
- ✓ Electric starters and hydraulic power-packs are located in closed (safe) area.

GÜRDESAN
LIFE SAVING SYSTEMS

GURDESAN TEKNİK ÖZELLİKLERİ DUYURMAKSIZIN DEĞİŞTİRME HAKKINA SAHİPTİR /

FOR MORE INFORMATION

P.O.BOX 41410 Gebze, KOCAELİ/TÜRKİYE

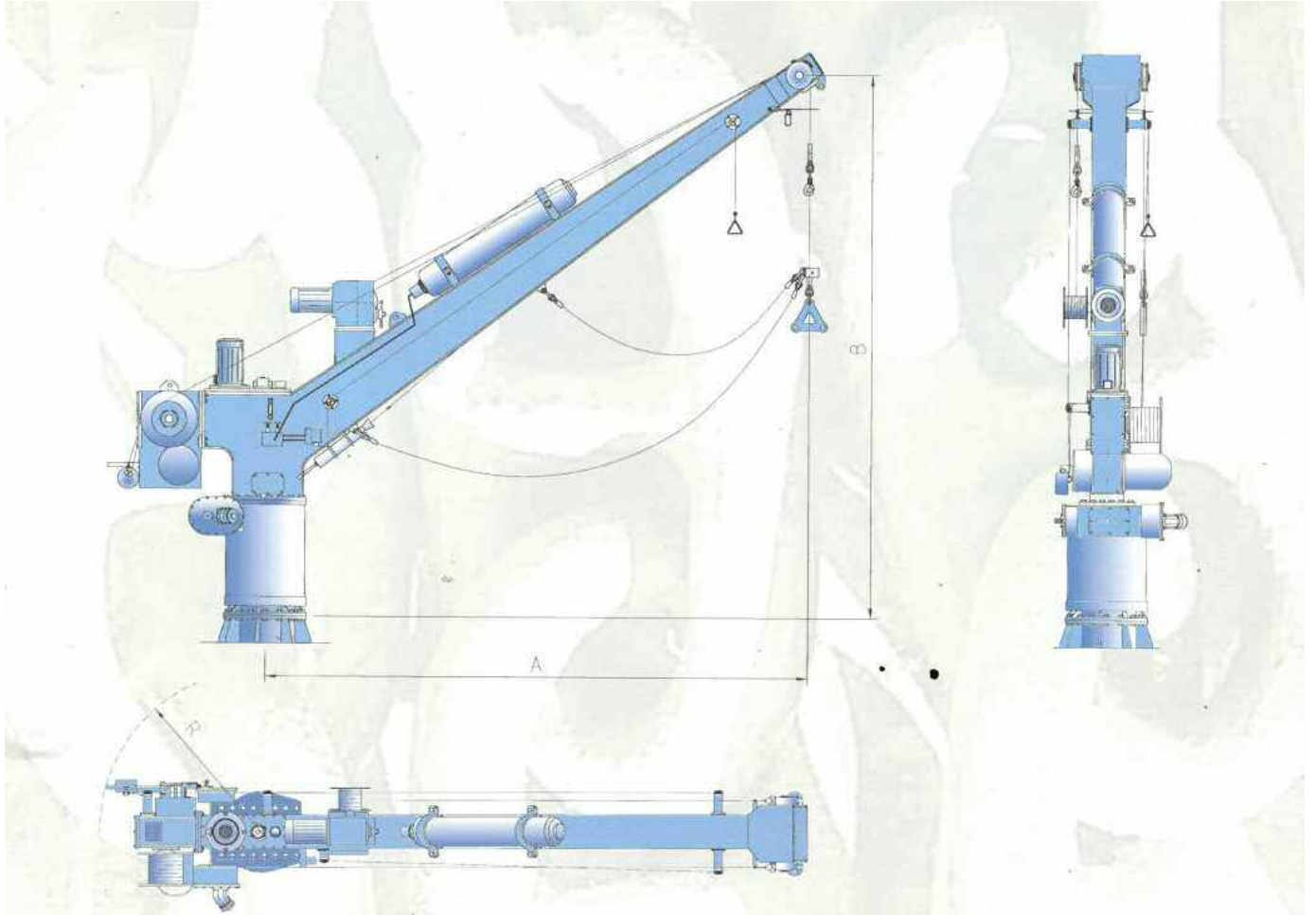
Tel: +90-262/724 85 46-3 Lines Fax: 724 85 54

GURDESAN RESERVE THE RIGHT TO CHANGE SPECIFICATIONS WITHOUT NOTICE

KURTARMA BOTU & CAN SALI MALAFORALARI RESCUE BOAT & LIFE RAFT DAVITS



- ✓ TÜM KOMPONENTLER UZUN-ÖMÜR İÇİN AĞIR DENİZ ŞARTLARI DÜŞÜNÜLEREK SEÇİLMİŞTİR.
- ✓ KURTARMA BOTU/CAN SALI MALAFORALARI, "SOLAS-1974" (1992 REVİZYONU)'NA GÖRE DİZAYN VE İMAL EDİLMİŞTİR. AYRICA IMO A.689 (17) YE GÖRE TESTLERİ YAPILMIŞTIR.
- ✓ DEĞİŞİK KLAS KURULUŞLARINDAN TİP ONAY SERTİFİKALARI BULUNAN KURTARMA BOTU & CAN SALI MALAFORALARI, İSTENİLDİĞİNDE, DİĞER KLAS KURULUŞLARINDAN DA SERTİFİKALARI EKSTRA OLARAK VERİLEBİLİR.
- ✓ SATIŞ SONRASI SERVİS HİZMETLERİMİZ, DÜNYANIN NERESİNDE OLURSANIZ OLUN, MEVCUTTUR.
- ✓ ALL COMPONENTS ARE SELECTED FOR LONG LIFE UNDER ARDUOUS MARINE CONDITIONS.
- ✓ RESCUE BOAT & LIFE RAFT DAVITS, DESIGNED AND MANUFACTURED IN ACCORDANCE WITH 1992 CONSOLIDATED EDITION TO SOLAS 1974 CONVENTION. FURTHERMORE TESTED IN ACCORDANCE WITH IMO REGULATION A.689 (17).
- ✓ RESCUE BOAT / LIFE RAFT DAVITS HAVE BEEN APPROVED BY DIFFERENT CLASSIFICATION SOCIETIES. FURTHERMORE CERTIFICATES FROM OTHER CLASSIFICATION SOCIETIES ARE AVAILABLE AS AN EXTRA.
- ✓ OF COURSE SERVICES AFTER SALES ARE AVAILABLE WHEREVER YOU ARE.



MATAFORA TİPİ	KURTARMA BOTU	CAN FİLİKASI	PROVİZYON	KALDIRMA HIZI	HALAT ÇAPI (Ø)		Max. A	Max. B	Max. R
					PROVİZYON	KURTARMA/CAN			
TYPE OF DAVIT	RESCUE BOAT	LIFE RAFT	PROVISION	HOISTING SPEED	ROPE DIAMETER (Ø)		A	B	R
					PROVISION	RESCUE/LIFE			
BİRİM / UNIT	kN	kN	kN	m /min	mm	mm	m	m	m
GD RB 1	10	10	5	18	8	12	3,5	3,5	1
GD RRS 15	10	15	5	18	8	12	3,5	3,5	1
GD RRS 21	10	21	5	18	8	14	4	3,5-4,0	1,2

- ✓ Kurtarma botu ve/veya can salı matalarını (provizyonlu veya provizyonsuz), elektrik tahriklidir.
- ✓ Kaldırma ve acil krank kolu için limit siviçler bulunmaktadır.
- ✓ Hidrolik akümülatörlü kurtarma botu ve can salı matalarının (provizyonlu veya provizyonsuz); kaldırma vinçleri elektrik tahrikli, dönüşleri ise hidroliktir.
- ✓ Elektrik tahrikli mataların motorları IP 56 sertifikalıdır. Sisteme istenildiği takdirde EEx d sertifikalı motor akuple edilebilir.
- ✓ Hidrolik güç ünitesi kendi içinde akupledir.
- ✓ Elektrik start panoları kapalı (güvenli) alana konulmalıdır.
- ✓ Yeterli uzunlukta kablo ile portatif uzaktan kumanda konulmuştur.
- ✓ Rescue boat and/or life raft davits (with or without provision) are provided with electric drivens.
- ✓ Limit swiches are available for hoisting and emergency crank handle.
- ✓ Hoisting winches are provided with electric drivens and slewing reductions are provided with hydraulic drivens of rescue boat & life raft davits with hydraulic accumulator.
- ✓ Davits are provided with IP 56 - certified motors. They can be provided with EEx d - certified motors.
- ✓ Davits hydraulic power-pack is in the jib.
- ✓ Electric starter is located in closed (safe) area.
- ✓ Portable remote control with necessary length of electric cable is provided.

GÜRDESAN
LIFE SAVING SYSTEMS

GÜRDESAN TEKNİK ÖZELLİKLERİ DUYURMAKSIZIN DEĞİŞTİRME HAKKINA SAHİPTİR / GÜRDESAN RESERVE THE RIGHT TO CHANGE SPECIFICATIONS WITHOUT NOTICE

FOR MORE INFORMATION

P.O.BOX 41410 Gebze, KOCAELİ/TÜRKİYE
Tel: +90-262/724 85 46-3 Lines Fax: 724 85 54