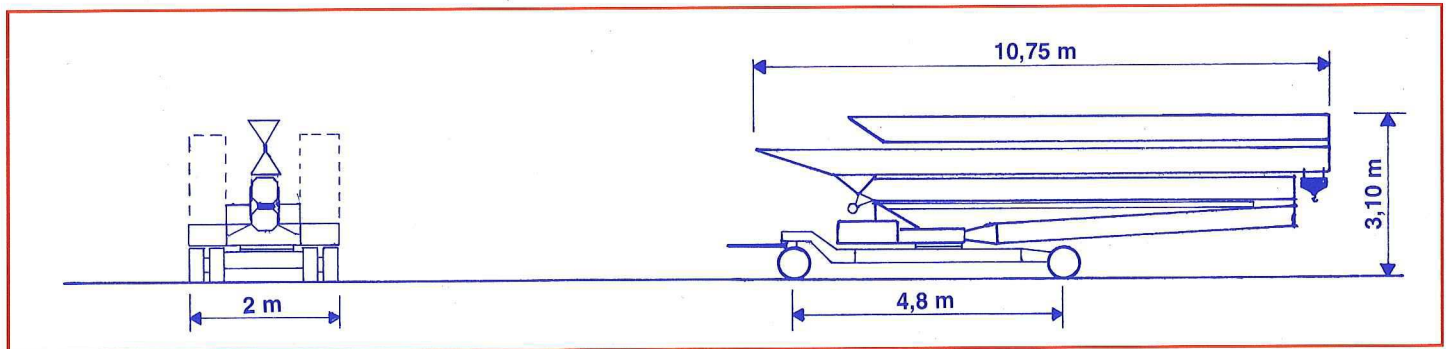


Meccanismi - Mechanisms - Mécanismes - Antriebe - Mecanismos

Sollevamento Hoisting Levage Heben Elevación	MS 5H T			m./min.	Kg.	HP	KW
				4	1.500	5	4
				17	700		
	MS 5H MT			3	1.500	3	2,2
				11	1.200		
				22	600		
Distribuzione - Trolleying - Distribution - Katzfahren Distribución			30		1,5	1,1	
Rotazione - Slewing - Orientation - Schwenken Orientación			0,2	giri/min.	1,5	1,1	
			1	giri/min.			
Rete elettrica - Mains supply - Réseau - Netzstrom - Red					220/380 V	50 Hz	
Potenza elettrica necessaria - Necessary electric power - Puissance électrique nécessaire Anschlusswert - Potencia eletrica necesaria					MS 5H T	6 KW	
					MS 5H MT	3 KW	

Conforme alla direttiva CEE 87/405 sul livello acustico. In compliance with the EEC 87/405 instruction on noise level. Conforme à la directive CEE 87/405 sur le niveau acoustique. Gemäss EWG-Richtlinie 87/405 Schall-Leistungspegel. Conforme con la direttiva CEE 87/405 sobre el nivel acustico.



gru fari

OFFICINE FARI SRL
via Roma 194
36070 Castelgomberto (Vicenza) Italy
tel. 0445/940051 - fax 0445/941363

FH 22