

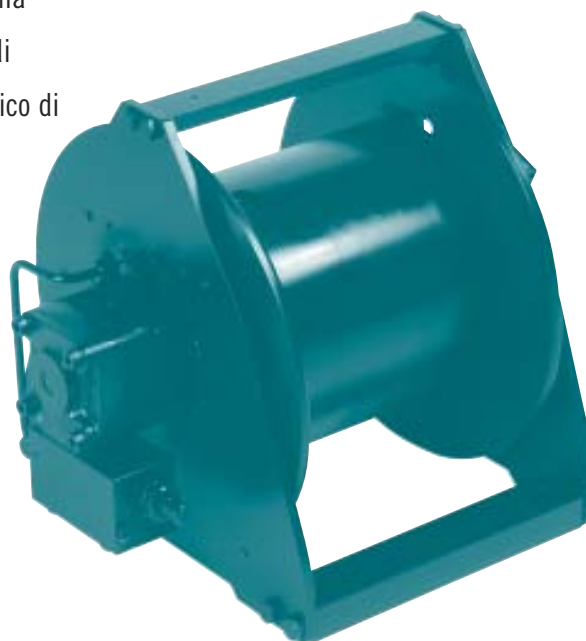
DW

argani per sollevamento serie DELTA

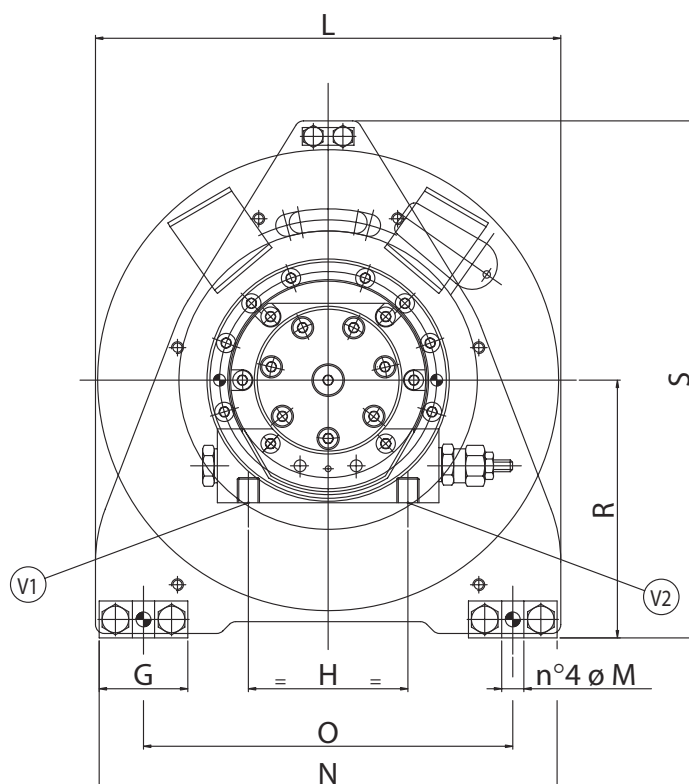
Economicità, semplicità e rapidità di installazione in qualsiasi posizione, con qualsiasi configurazione di uscita fune, ed anche in spazi ristretti.

Tutti i prodotti di questa serie sono forniti completi di motorizzazione idraulica con motore orbitale a cilindrata fissa e valvola monoblocco per il controllo della discesa del carico e della chiusura del freno integrata nel motore, che consente un sicuro controllo della velocità del carico in discesa ed attiva il freno durante lo stazionamento. Il freno idraulico negativo di stazionamento è integrato nel tamburo, l'apertura del freno avviene solo in presenza di olio in pressione nel motore garantendo un elevato livello di sicurezza.

Le prestazioni vanno da 500 a 3.500 daN di tiro al primo strato di utilizzo della fune ed è inoltre disponibile una vasta gamma di accessori che comprende: sistemi di drenaggio interni, sistemi di controllo elettromeccanico di massimo e minimo avvolgimento fune, rulli pressafune, estensimetri elettronici, tamburi scanalati, funi, ganci, pulegge.



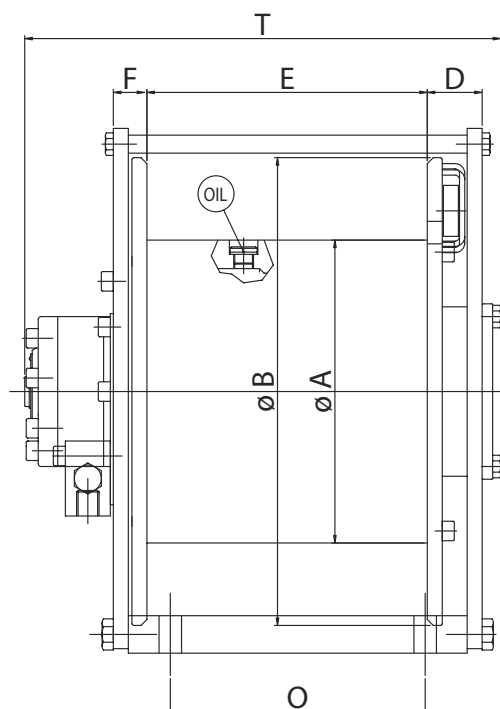
DW



dimensioni in mm














modello	A	B	D	E	F	G	H
DW 050	146	220	28	110	47	35	108
DW 090	167	258	31,3	174	26	40	108
DW 120	202	312	36,6	187	22,4	60	108
DW 150	202	312	36,6	187	22,4	60	108
DW 200	243	375	38,5	253	22,2	50	75
DW 250	243	375	38,5	253	22,2	50	75
DW 300	296	454	45,5	244	22,4	65	85
DW 350	296	454	45,5	244	22,4	65	85

DW



L	M	N	O	P	R	S	T	V1/V2	DR	OIL
218	11	215	140	180	115	238	260	3/8 GAS	–	1/4 GAS
295	15	290	170	250	140	285	283	3/8 GAS	–	1/4 GAS
315	15	310	170	250	174,5	350	318	3/8 GAS	–	1/4 GAS
315	15	310	170	250	174,5	350	318	3/8 GAS	–	1/4 GAS
405	16,5	400	250	350	192	403	432	3/4 GAS	1/4 GAS	3/8 GAS
405	16,5	400	250	350	192	403	441	3/4 GAS	1/4 GAS	3/8 GAS
425	17	415	250	350	245	497	440	3/4 GAS	1/4 GAS	3/8 GAS
425	17	415	250	350	245	497	440	3/4 GAS	1/4 GAS	3/8 GAS

DW

			DW 050	DW 090	DW 120	DW 150	DW 200	DW 250	DW 300	DW 350
	Tiro massimo al 1° strato	daN	500	900	1200	1500	2000	2500	3000	3500
	Tiro massimo al 4° strato	daN	405	705	935	1170	1560	1950	2330	2720
	Velocità massima di sollevamento al 1° strato	m/min	41	35	45	30	35	30	50	50
	Velocità massima di sollevamento al 4° strato	m/min	51	44,5	58	38,5	45	38,5	64,5	64,5
	Diametro della fune (1)	mm	6	8	10	10	12	12	14	14
	Quantità di fune al 4° strato	m	36	50	51	51	73	73	71	71
	Rapporto di riduzione		1	4,87	4,57	4,57	6,25	6,25	6,25	6,25
	Cilindrata motore	cm ³ /rev	250	100	160	200	200	250	315	315
	Pressione di sollevamento	bar	140	140	155	155	180	180	175	205
	Pressione iniziale di sollevamento (2)	bar	120	120	130	130	150	150	210	245
	Portata massima di alimentazione	l/min	25	39	62	51	68	73	126	126
	Quantità olio	l	15	0,35	0,7	0,7	2,3	2,3	3	3
	Peso	kg	27	40	50	50	130	130	160	160