



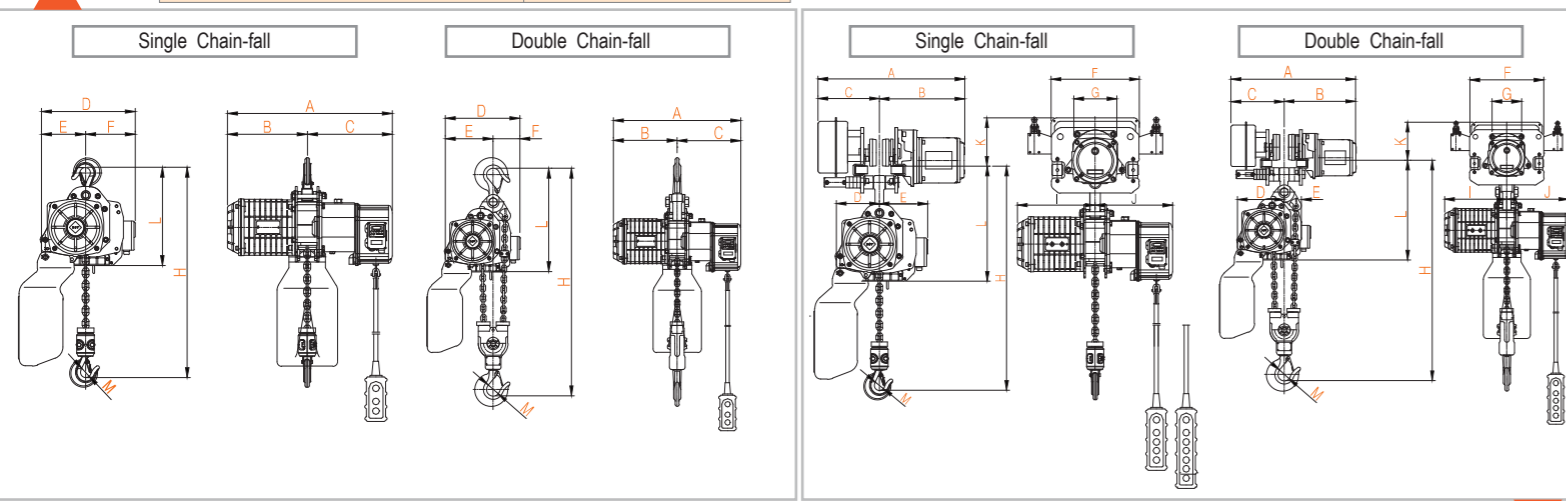
컴팩트형 호이스트

DST Series

전기사양 : 삼상 / 상,하 2점식

기본사양

MODEL : DST	0.5S	1S	2W(1.9W)	
용량 Ton	0.5	1	2	
전압 Voltage	220 / 380 / 440			
표준양정 m		4		
체인줄수 No.	1		2	
권상속도(m/min)	50 Hz	6.7	6.8	3.4
	60 Hz	8	8.2(5.5)	4.1
권상모터 Kw	0.8		1.8	
정격시간 min		30		
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21	
중량 Kg	57	58	71	
부하 시간율 %ED		40%ED		



※트로리 고무범퍼 또는 횡행리미트는 옵션 사양임으로 별도 주문하여 주시기 바랍니다.

DSTM Series

전기사양 : 삼상 / 상,하,좌,우 4점식

기본사양

MODEL : DSTM	0.5S	1S	2W(1.9W)	
용량 Ton	0.5	1	2	
전압 Voltage	220 / 380 / 440			
표준양정 m		4		
체인줄수 No.	1		2	
권상속도(m/min)	50 Hz	6.7	6.8	3.4
	60 Hz	8	8.2(5.5)	4.1
횡행속도(m/min)	50 Hz	12		
	60 Hz	15		
권상모터 Kw	0.8		1.8	
정격시간 min		30		
횡행모터 Kw	0.4			
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21	
표준빔폭 I-beam width	75 - 125		100 - 150	
최소I-Beam회전반경 Curve radius	800			
중량 Kg	97	98	117	
부하 시간율 %ED		40%ED		

주요 치수(mm)

MODEL : DSTM	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	498+2B	528+2B	
B	208+B	223+B	
C	290+B	305+B	
D	146	198	
E	165	113	
F	300	315	
G	110	125.4	
I	264		
J	262		
K	165	161	
M	34	35	53.5
H	434	446	660
L	359	424	

B 계산
B = 1/2 x (I-Beam 폭 -
최소Beam 폭)(mm)

H : 헤드룸 최단거리

DSS Series

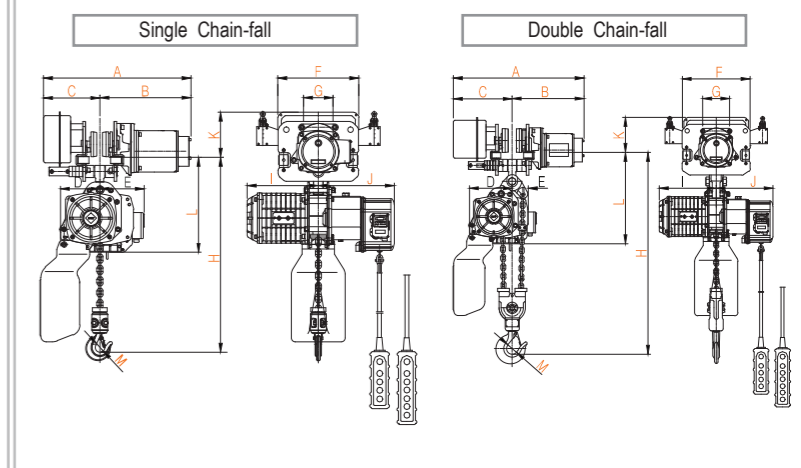
전기사양 : 단상 / 상,하 2점식

기본사양

MODEL : DSS	0.5S	1S	2W(1.9W)	
용량 Ton	Ton	0.5	1	2
전압 Voltage	Voltage	110 / 220		
표준양정 m	m		4	
체인줄수 No.	No.	1		2
권상속도(m/min)	50 Hz	6.7	3.4	1.7
	60 Hz	8	4.1	2
권상모터 Kw	Kw		0.8	
정격시간 min	min		20	
로드체인 dia x pitch	dia x pitch	6.3 x 19	7.1 x 21	
중량 Kg	Kg	57	60	73
부하 시간율 %ED	%ED	30%ED		

주요 치수(mm)

MODEL : DSS	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	526		545
B		264	
C	262		281
D		311	
E	146		198
F	165		113
M	34	35	53.5
H	384	400	680
L	324		428



※트로리 고무범퍼 또는 횡행리미트는 옵션 사양임으로 별도 주문하여 주시기 바랍니다.

DSSM Series

전기사양 : 단상 / 상,하,좌,우 4점식

기본사양

MODEL : DSSM	0.5S	1S	2W(1.9W)	
용량 Ton	Ton	0.5	1	2
전압 Voltage	Voltage	110 / 220		
표준양정 m	m		4	
체인줄수 No.	No.	1		2
권상속도(m/min)	50 Hz	6.7	3.4	1.7
	60 Hz	8	4.1	2
횡행속도(m/min)	50 Hz	9		
	60 Hz	11		
권상모터 Kw	Kw		0.8	
정격시간 min	min		20	
횡행모터 Kw	Kw		0.2	
로드체인 dia x pitch	dia x pitch	6.3 x 19	7.1 x 21	
표준빔폭 I-beam width	I-beam width	75 - 125	100 - 150	
최소I-Beam회전반경 Curve radius	Curve radius	800		
중량 Kg	Kg	96	99	119
부하 시간율 %ED	%ED	30%ED		

주요 치수(mm)

MODEL : DSSM	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	546+2B		576+2B
B	338+B		353+B
C	208+B		223+B
D	146		198
E	165		113
F	300		315
G	110		125.4
H	434	446	660
I		264	
J		281	
K	165		161
L	359		424
M	34	35	53.5

B 계산
B = 1/2 x (I-Beam 폭 -
최소Beam 폭)(mm)

H : 헤드룸 최단거리



컴팩트형 인버터 호이스트

EDST Series

전기사양 : 삼상 / 상,하 2점식 / 2SPEED

기본사양

MODEL : EDST	0.5S	1S	2W(1.9W)
용량 Ton	0.5	1	2
전압 Voltage	220 / 380 / 440		
표준양정 m		4	
체인줄수 No.	1		2
권상속도 범위(m/min) 2Speed	2.7 - 8.2		1.3 - 4.1
권상모터 Kw	0.8		1.8
정격시간 min		20	
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21
중량 Kg	61	63	77
부하 시간율 %ED		고속 40%ED / 저속 20%ED	

주요 치수(mm)

MODEL : EDST	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	606		
B	264		
C	342		
D	329		
E	146	198	
F	183	131	
M	34	35	53.5
H	384	400	680
L	358	462	

H : 헤드룸
최단거리



EDSS Series

전기사양 : 단상 / 상,하 2점식 / 2SPEED

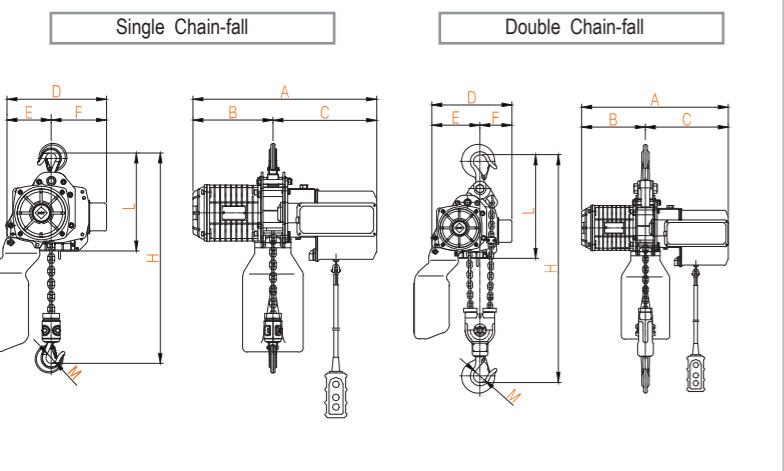
기본사양

MODEL : EDSS	0.5S	1S	2W(1.9W)
용량 Ton	0.5	1	2
전압 Voltage		220	
표준양정 m		4	
체인줄수 No.	1		2
권상속도 범위(m/min) 2Speed		1.7 - 5.2	1.0 - 2.6
권상모터 Kw	0.8		1.5
정격시간 min		20	
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21
중량 Kg	63	64	77
부하 시간율 %ED		고속 40%ED / 저속 20%ED	

주요 치수(mm)

MODEL : EDSS	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	606		
B	264		
C	342		
D	311		
E	146	198	
F	165	113	
M	34	35	53.5
H	384	400	680
L	378	482	

H : 헤드룸
최단거리



※트로리 고무범퍼 또는 횡행리미트는 옵션 사양임으로 별도 주문하여 주시기 바랍니다.

EDSTM Series

전기사양 : 삼상 / 상,하,좌,우 4점식 / 2SPEED

기본사양

MODEL : EDSTM	0.5S	1S	2W(1.9W)
용량 Ton	0.5	1	2
전압 Voltage	220 / 380 / 440		
표준양정 m		4	
체인줄수 No.	1		2
권상속도 범위(m/min) 2Speed	2.7 - 8.2		1.3 - 4.1
횡행속도 범위(m/min) 2Speed		5.2 - 15.2	
권상모터 Kw	0.8		1.8
정격시간 min		20	
횡행모터 Kw		0.4	
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21
표준빔폭 I-beam width	75 - 125		100 - 150
최소 I-beam회전반경 Curve radius		800	
중량 Kg	101	102	122
부하 시간율 %ED		고속 40%ED / 저속 20%ED	

주요 치수(mm)

MODEL : EDSTM	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	548+2B	577+2B	
B	290+B	304+B	
C	258+B	273+B	
D	146	198	
E	183	131	
F	300	315	
G	110	125.4	
H	434	446	660
I		264	
J		342	
K	165	161	
L	393	458	
M	34	35	53.5

B 계산
B = 1/2 x (I-Beam 폭 -
최소Beam 폭)(mm)

H : 헤드룸 최단거리

EDSSM Series

전기사양 : 단상 / 상,하,좌,우 4점식 / 2SPEED

기본사양

MODEL : EDSSM	0.5S	1S	2W(1.9W)
용량 Ton	0.5	1	2
전압 Voltage		220	
표준양정 m		4	
체인줄수 No.	1		2
권상속도 범위(m/min) 2Speed		1.7 - 5.2	1.0 - 2.6
횡행속도 (m/min)			11
권상모터 Kw		0.8	1.5
정격시간 min		20	
횡행모터 Kw		0.2	
로드체인 dia x pitch	6.3 x 19		7.1 x 21
표준빔폭 I-beam width	75 - 125		100 - 150
최소 I-beam회전반경 Curve radius		800	
중량 Kg	98	99	122
부하 시간율 %ED		고속 40%ED / 저속 20%ED	

주요 치수(mm)

MODEL : EDSSM	0.5S	1S	2W(1.9W)
A	547+2B	576+2B	
B	339+B	353+B	
C	208+B	223+B	
D	146	198	
E	165	113	
F	300	315	
G	110	125.4	
H	434	446	660
I		264	
J		342	
K	165	161	
L	393	458	
M	34	35	53.5

B 계산
B = 1/2 x (I-Beam 폭 -
최소Beam 폭)(mm)

H : 헤드룸 최단거리