

Colonna di sollevamento DL16

DL16 DESKLIFT è una colonna telescopica a 3 stadi e rappresenta la soluzione più indicata per un'ampia gamma di applicazioni come scrivanie da ufficio o tavoli da conferenza regolabili in altezza.

Grazie alla sua struttura a 3 stadi assicura dimensioni d'installazione ridotte abbinate ad un'ampia lunghezza corsa. Inoltre non necessita della barra trasversale offrendo piena libertà di progettazione. DL16 dispone delle stesse dimensioni esterne della colonna DL15 e come opzione, è disponibile con PIEZO un sensore integrato che riduce al minimo il rischio di eventuali danni del tavolo sia in direzione di salita che di discesa.

È compatibile con le centraline di controllo e comandi DESKLINE®.



Caratteristiche:

- Design compatto in cui funzione guida ed attuatore sono perfettamente integrati
- Colonna rinforzata e scatola motore ottimizzata per una maggior stabilità
- Connettore montato sulla colonna per una semplice connessione con centraline CBD e cavo motore separato
- Spinta: fino a 800 N per colonna (600 N per versione XL)
- Velocità: fino a 38 mm/s
- Dimensioni d'installazione standard: 560 mm
- Lunghezza corsa standard: 650 mm
- Dimensioni colonna: 50 x 80 mm (profilo esterno), 43.5 x 73.5 mm (profilo medio) e 37 x 67 mm (profilo interno)
- Momento flettente: $M_y = \max. 150 \text{ Nm}$ dinamico (max. 100 Nm per versione DL11XL)
- Colore: nero RAL 9005, grigio RAL 9006 o bianco RAL 9016
- Silenziosità di movimento

Opzioni:

- Colori personalizzabili
- PIEZO™: sensore anti-collisione che riduce al minimo il rischio di eventuali danni in direzione di salita e discesa
- Versione DL16XL (per monitor e TV)
 - Dimensioni d'installazione: 730 mm
 - Lunghezza corsa: 980 mm
 - Spinta: fino a 600 N
 - Momento flettente: 100 Nm
 - Colore: nero RAL 9005, grigio RAL 9006 o bianco RAL 9016
 - Ciclo di lavoro: 5%
- Compatibile con sistema Kick & Click, la soluzione LINAK per il fissaggio delle colonne al piano del tavolo

Utilizzo:

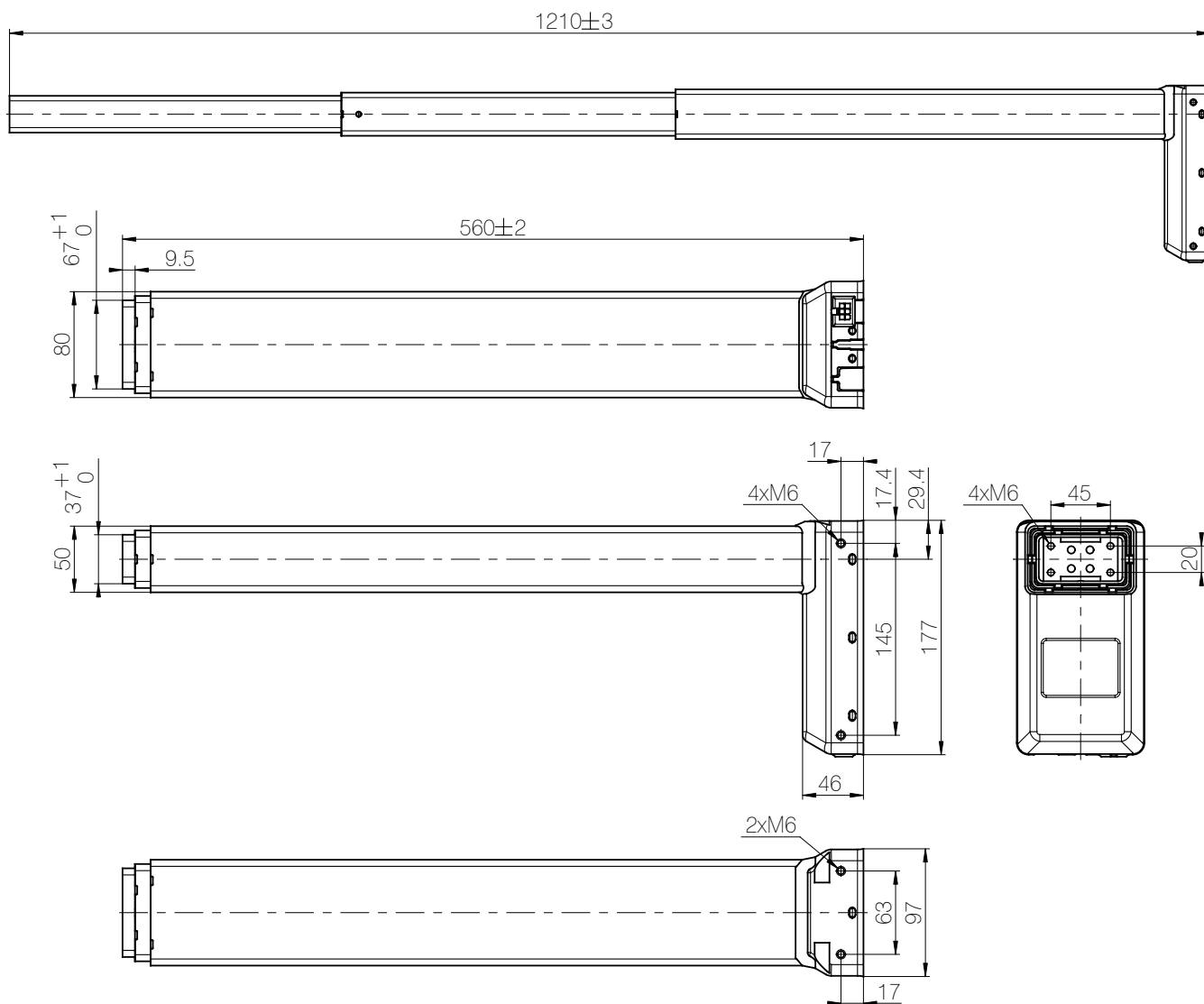
- Comando singolo o parallelo (oppure fino a 16 colonne con sistema multi-parallelo)
- Ciclo di lavoro: 10 % ~ 6 minuti per ora o 2 minuti ad uso continuo a pieno carico
- Temperatura ambiente: +10° a +40 °C
- Compatibile con centraline di controllo CBD6S e con tutti i comandi DESKLINE®
- Approvazione in accordo con normative EN 60335-1 ed UL 962
- Temperatura di trasporto e stoccaggio: -10°C a +70°C

Specifiche tecniche:

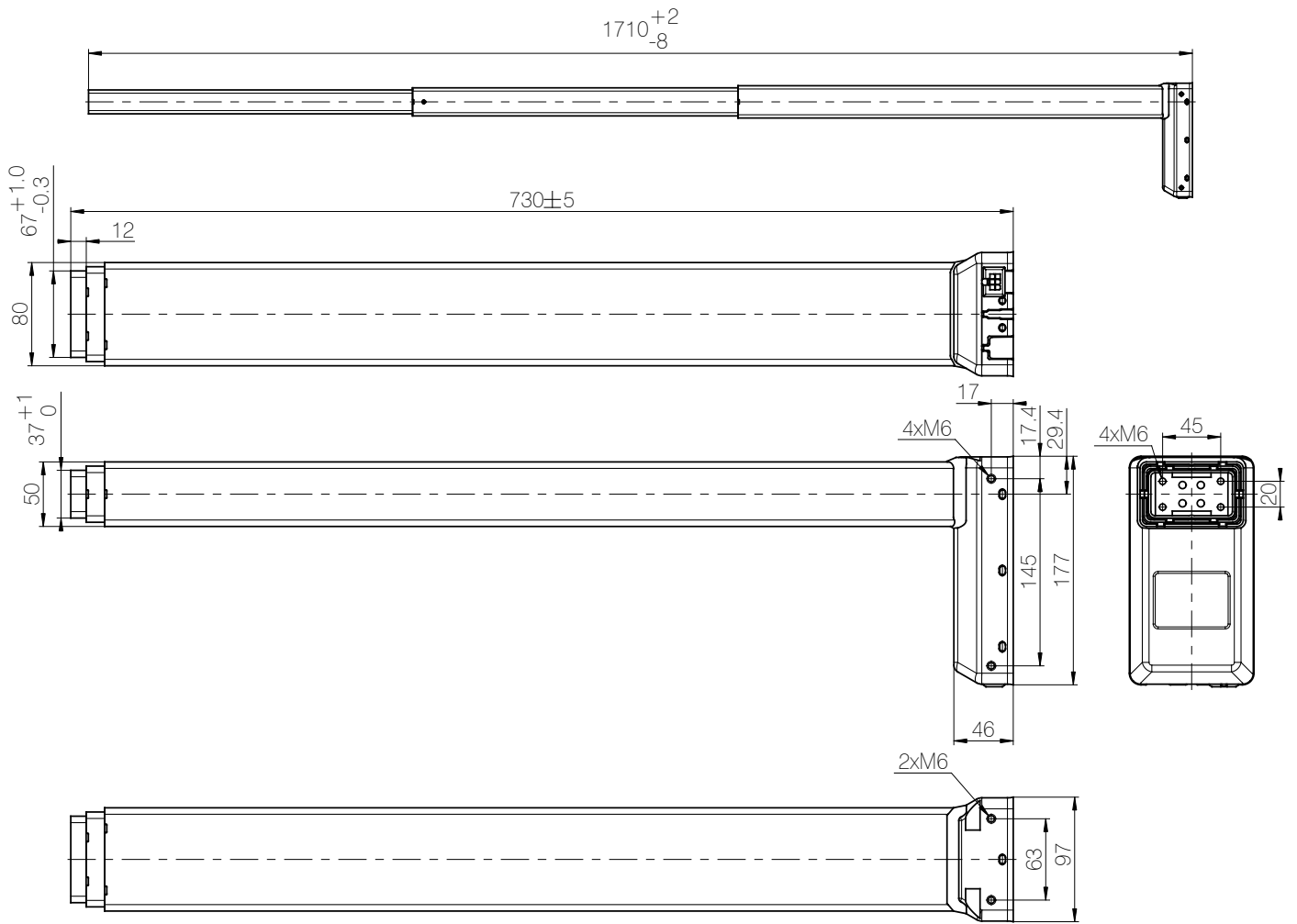
Tipo	Max. spinta per DL16 (N)	Autofrenanza per DL16 (N)	Velocità a vuoto (mm/s)	Ciclo di lavoro (%)	Passo pistone (mm)	Lunghezza corsa (mm)	Dimensioni d'installazione (mm)
DL16	800	800	38	10	20	650	560
DL16XL	600	600	38	5	20	980	730

La dimensione d'installazione (colonna tutta chiusa) è di 560 mm ±2 mm ed una lunghezza corsa di 650 mm ±1 mm. E' quindi possibile, con sistemi standard, ottenere una regolazione del piano da 600 – 1250 mm. In questo modo è possibile lavorare sia seduti che in piedi.

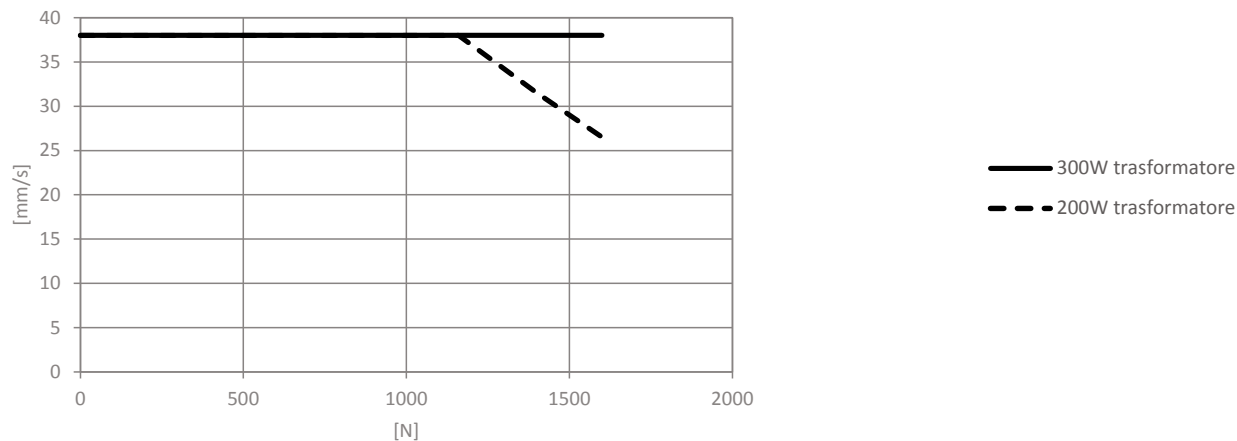
Dimensioni DL16 standard



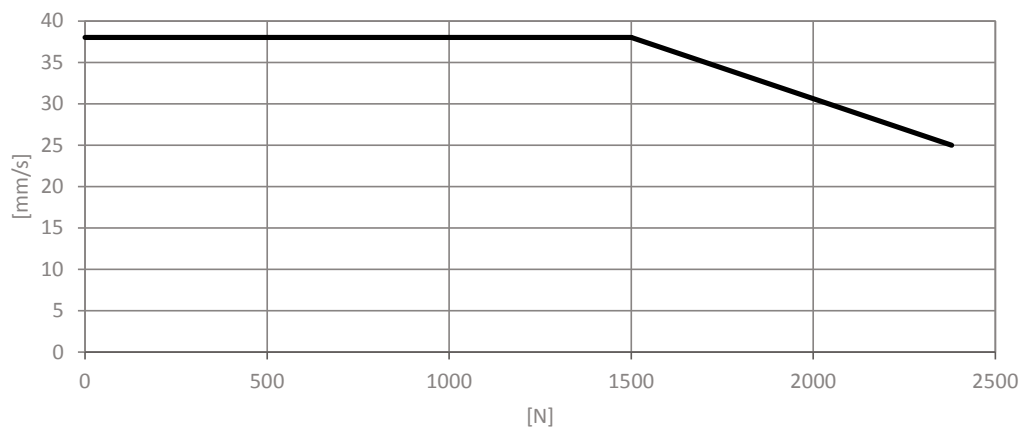
Dimensioni DL16 versione XL



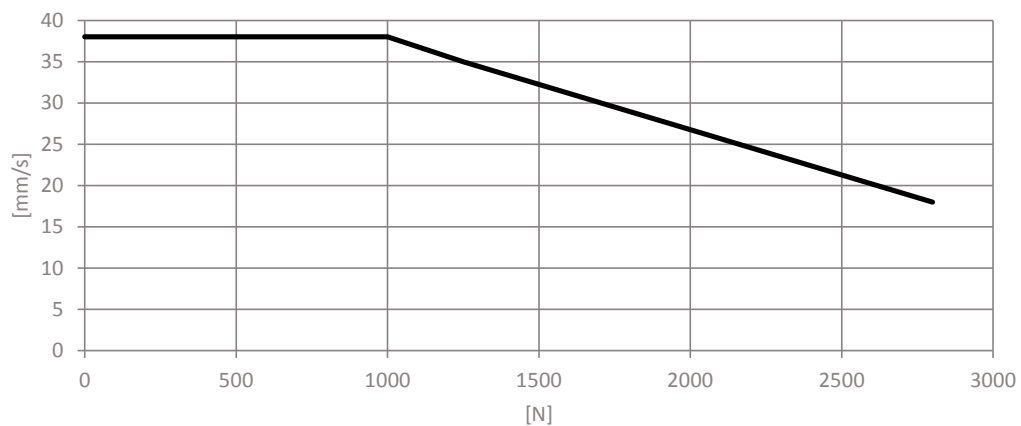
2 x DL16 (carico uniforme) con CBD6S



3 x DL16 (carico uniforme) con CBD6S CBD6S



4 x DL16 (carico uniforme) con CBD6S



I grafici si riferiscono alla velocità della colonna DL11 con carico posizionato centralmente. Con carico decentrato, l'attrito nella colonna aumenta e di conseguenza la forza di sollevamento si riduce.

Carico max per colonna DL16: 800 N

Carico max per colonna DL16XL: 600 N

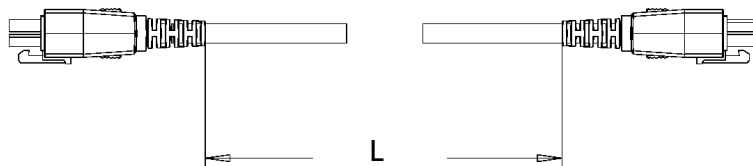
DL16

Esempio d'ordine:

DL16	0	0	0	B	0	0	650	560	
									Dim. d'installazione 560 = 560 mm 730 = 730 mm (versione XL)
									Corsa 650 = 650 mm 980 = 980 mm (versione XL)
									Motore 0 = Standard E = PIEZO e IID
									Opzione 0 = Standard
									Colore A = Grigio (RAL 9006) B = Nero (RAL 9005) D = Bianco (RAL 9016)
									Opzione 0 = Standard
									Spinotto 0 = Minifit a 6 fili
									Pistone 0 = Passo 20 mm standard
									Tipo DL16

XL mai in combinazione con motore "E"

Cavo motore:



I cavi motore devono essere ordinati separatamente.

Codici articoli

0617102-0200
0617102-0500
0617102-1000
0617102-1550
0617110-2000
0617110-2500

Descrizione

L = Cavo motore nero 200 mm, PVC free
L = Cavo motore nero 500 mm, PVC free
L = Cavo motore nero 1000 mm, PVC free
L = Cavo motore nero 1550 mm, PVC free
L = Cavo motore nero 2000 mm, PVC free
L = Cavo motore nero 2500 mm, PVC free

LINAK si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.
E' responsabilità dell'utilizzatore di verificare la compatibilità dei prodotti LINAK con l'applicazione prevista. LINAK provvederà a sostituire/riparare i prodotti difettosi coperti da garanzia se prontamente resi.
Non si assumono ulteriori responsabilità.

LINAK ITALIA Srl
Via del Commercio, 27
20090 Buccinasco (MI)
T. 02 48 46 33 66
F. 02 48 46 82 52
info@linak.it
www.linak.it