



Pulsantiera HB30 Scheda tecnica

HB30

HB30 è una pulsantiera destinata al personale medico per offrire un utilizzo intuitivo ed ergonomico. È sviluppata principalmente per sollevatori di pazienti ed apparecchiature mediche, quali: poltrone specialistiche, sedute di trattamento, lettini e tavoli di terapia. HB30 è disponibile nella versione analogica e nella versione digitale OpenBus™.

Principali benefici:

- Rivestimento anti-scivolamento sul retro della pulsantiera
- Cavo intercambiabile
- Informazioni relative a: capacità della batteria, eventuali sovraccarichi e procedure di manutenzione.



Caratteristiche & Opzioni:

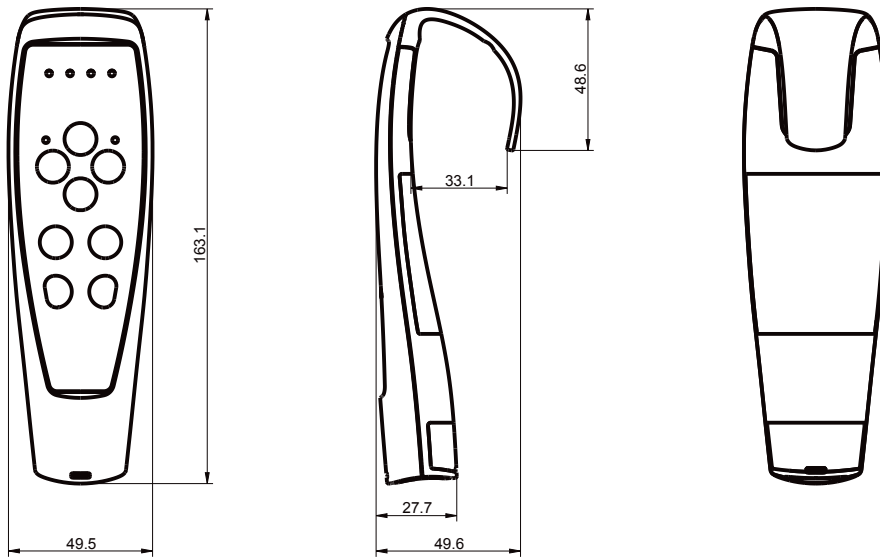
- Controllo fino a 4 attuatori
- Colore: grigio chiaro, RAL 7035
- Colore rivestimento in gomma: grigio scuro, RAL 7037
- Classe di protezione: IPX4 o IPX6
- Fino a 8 tasti disponibili
- Indicatori:
 - Diodo per indicare quando è necessario ricaricare la batteria (supportato da centralina CBJ1/2), opzionale
 - Diodi per indicazione: capacità della batteria (3 livelli di autonomia), servizio di manutenzione ed informazioni di sovraccarico (supportato da centralina CBJC 1st e 2nd generazione), opzionale
- Frontalina: standard o personalizzabile
- Cavo intercambiabile
- Tipologia tasti: interruttori tattili "easy touch"
- Gancio di fissaggio o magnete
 - Gancio con impugnatura anti scivolamento, opzionale

Utilizzo:

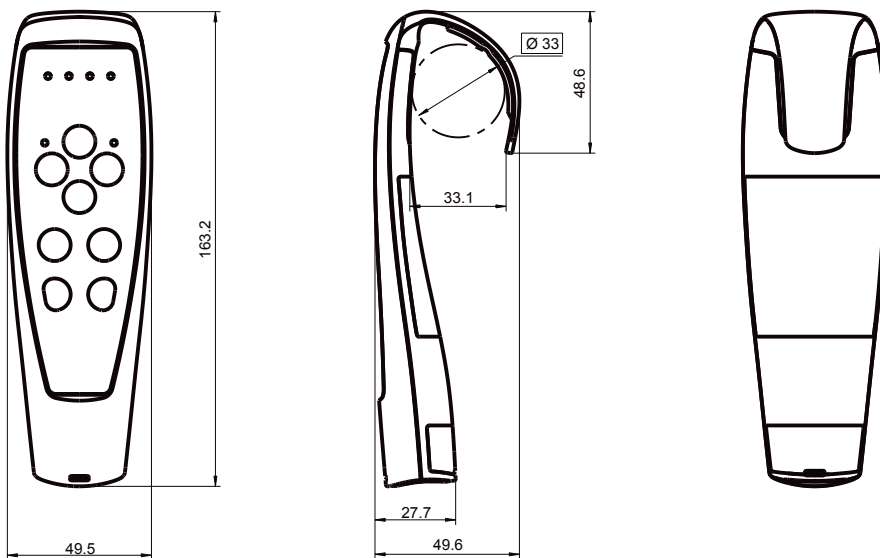
- Temperatura d'esercizio: da 5 °C a 40 °C
- Temperatura di stoccaggio: da -10 °C a +50 °C
- Compatibilità:
 - Sistemi JUMBO analogici, sistemi JUMBO OpenBus e con tutte le centralina di controllo OpenBus
- Approvazioni: IEC60601-1:2005 3rd edizione, ANSI / AAMI ES60601-1:2005, 3rd edizione e CAN / CSA-22.2 No 60601-1:2008.
HB30 è una pulsantiera biocompatibile, testata ed approvata in accordo con normativa DS/EN ISO 10993-5:2009: biological evaluation of medical devices - part 5: Tests for in vitro cytotoxicity. It is a demand for hand-held devices for patient lifts.

Dimensioni (mm):

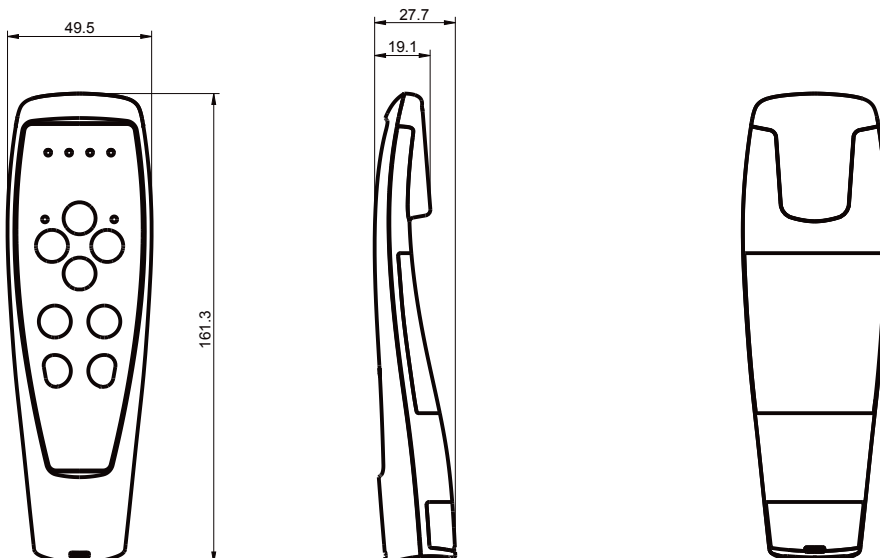
Dimensioni HB30 con gancio di fissaggio



Dimensioni HB30 con gancio ed impugnatura anti-scivolamento



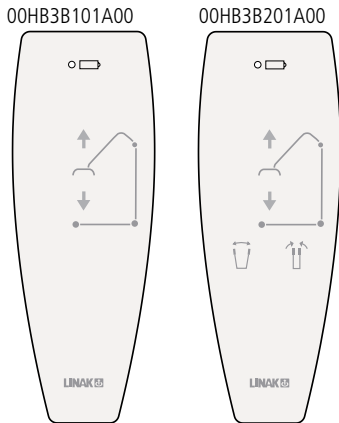
Dimensioni HB30 con magnete



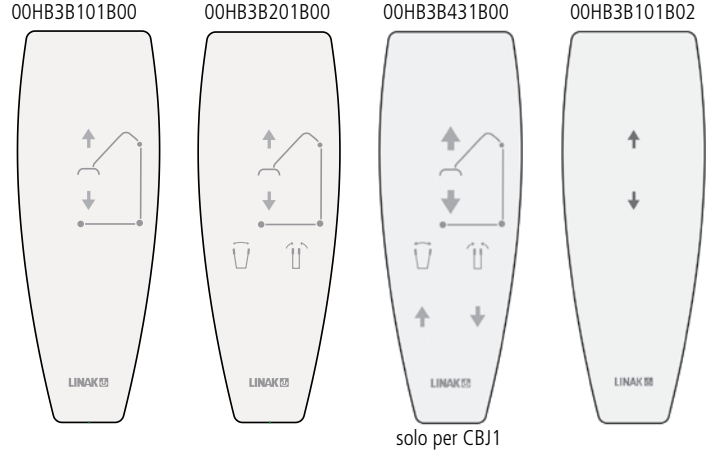
Frontalina standard per sistemi JUMBO

Le ultime **3 cifre** riportate nel codice della frontalina sono da utilizzarsi nell'esempio d'ordine.

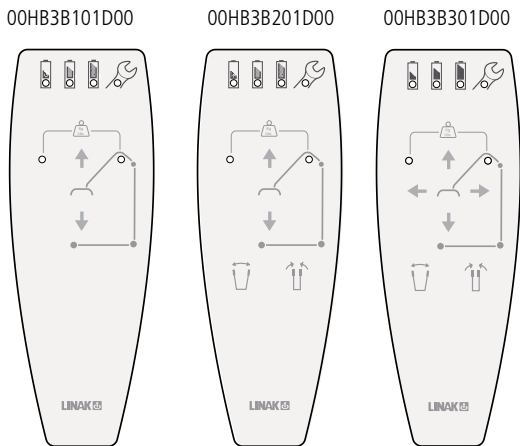
Frontaline standard HB3X0L0: versioni analogiche con diodi



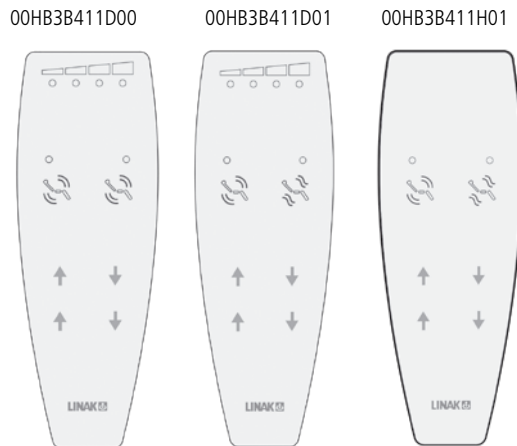
Frontaline standard HB3X000: versioni analogiche senza diodi



Frontaline standard HB3X0VC: versioni OpenBus™ con diodi



Frontaline standard HB3XXVF-G-H: versioni OpenBus™ senza diodi



Frontaline standard: OpenBus™

Frontalina standard HB3XXV0-1-2: OpenBus™ senza diodi

00HB3B401E01



Frontalina standard HB3XXVF-G-H OpenBus™ con diodi

00HB3B401D01



Frontaline standard per centraline CA30/CA40 analogiche senza diodi

00HB3B4D1B01



00HB3B311B01



00HB3B411B01



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