

PRESENTAZIONE MANIPOLATORE CON MANDRINO PER BOBINE

Con i Manipolatori Industriali MANIBO un singolo operatore può movimentare carichi di notevoli dimensioni e peso con facilità e in assoluta sicurezza.



Specifiche

MANIBO presenta una vasta gamma di manipolatori con portate che variano da 100 fino a 320 kg. Il raggio di lavoro varia, a prescindere dal modello, da 2 fino a 4,3 m. Il manipolatore può essere fissato direttamente a pavimento oppure montato su base autostabile che ne permette l'utilizzo in differenti postazioni senza la necessità di alcun ancoraggio.

CHI SIAMO

MANIBO ricopre una posizione consolidata nel campo della manipolazione industriale ed è ormai un partner di riferimento per numerose aziende di primaria importanza non solo in Italia, ma in tutto il mondo. MANIBO pone particolare cura nella soluzione di problemi di movimentazione in aziende del settore alimentare, farmaceutico e per ambienti ATEX. Garantisce risposte tempestive e consegne rapide.

PERCHÈ NOI

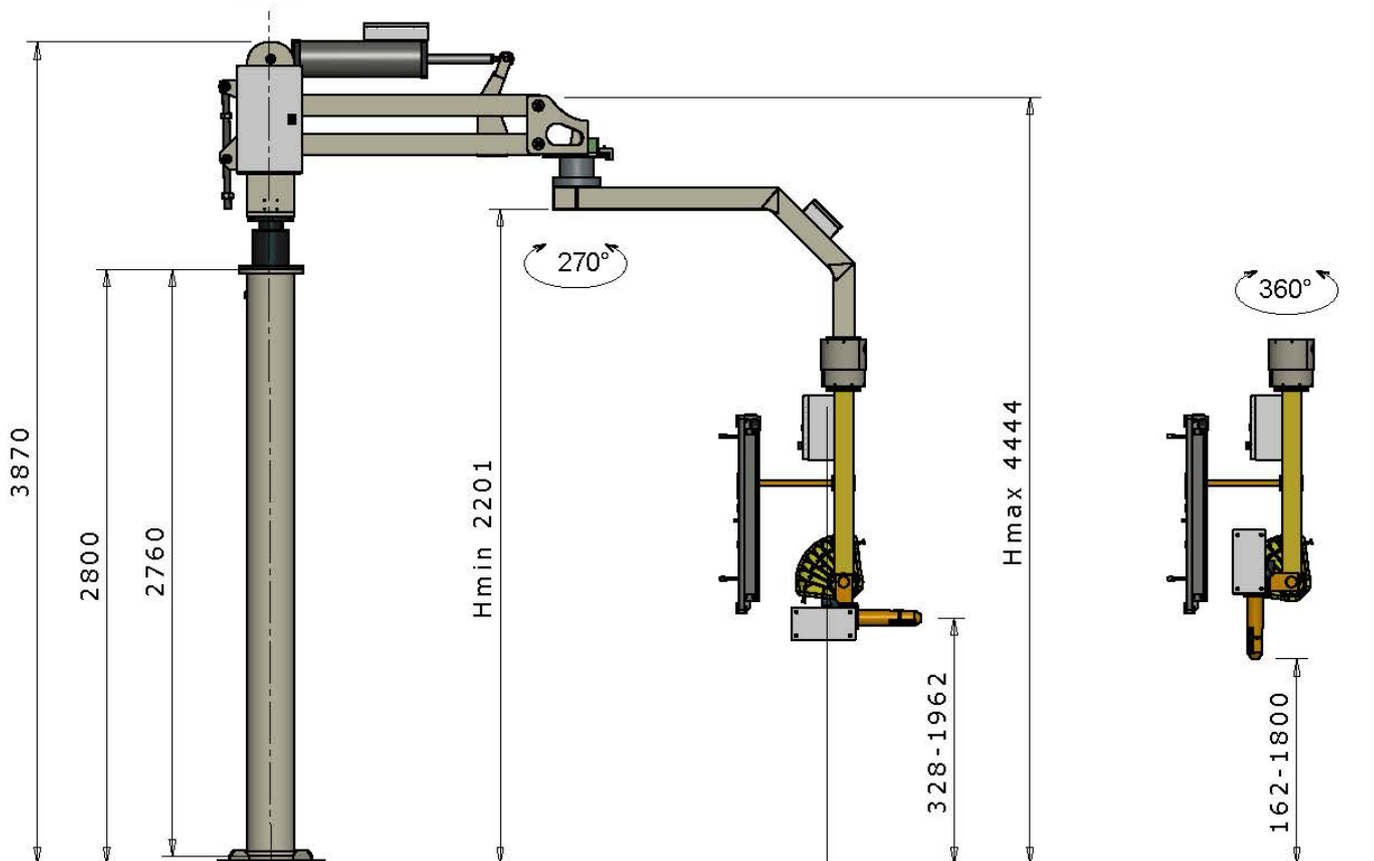
-  I nostri professionisti vantano esperienza, professionalità e precisione.
-  Particolare attenzione nella fase di collaudo con test severi per utilizzo anche in ambienti ATEX.
-  Accurata fase progettuale per adattare il vostro manipolatore alla vostra macchina ed al vostro ambiente.



Dispositivi di sicurezza

- » Valvola di blocco per il movimento del braccio, in caso di caduta involontaria della pressione dell'aria
- » Abbassamento controllato del carico in caso di caduta della pressione dell'aria
- » Dispositivo di sicurezza per rilevare la pressione così da evitare il rilascio del carico quando viene sollevato
- » Comandi bimanuali per presa e rilascio del carico, per evitare operazioni accidentali
- » Valvola pneumatica per limitare movimenti rapidi e pericolosi del braccio del manipolatore, in caso di manovre errate o improvvise variazioni del carico sollevato
- » Valvola pneumatica per evitare movimenti di abbassamenti rapidi e pericolosi del braccio di manovra, in caso di rottura del tubo di alimentazione principale del cilindro di sollevamento

CONTATTATECI PER UN PREVENTIVO



Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione pneumatica a 7 bar
- Portata massima 160 kg,
- Raggio d'azione 2700 mm,
- Corsa verticale 328 - 1962 mm,
- Esecuzioni: su base fissa, su basamento autostabile di nostra fornitura o con carrello autostabile motorizzato scorrevole lungo una semplice rotaia posta sul pavimento, pensile.

REGOLAZIONE MANUALE CONTINUA DELLA VELOCITÀ - TIPO DI COMANDO M

Indicato per la gestione di carichi aventi peso sempre diverso. L'operatore agendo sulla leva singola, posta sull'impugnatura ergonomica, controlla il sollevamento e l'abbassamento del carico, con la possibilità di regolare i movimenti molto agevolmente.

I comandi del manipolatore e dell'attrezzatura di presa si trovano sull'impugnatura dell'attrezzatura di movimentazione. Sono presenti doppi comandi per il sollevamento e l'abbassamento e per la presa e il rilascio del carico. Questo tipo di controllo consente all'operatore di spostare, in modalità di bilanciamento, il carico sollevato in qualsiasi punto della corsa. Il carico può essere gestito con precisione, usando le mani.

Con dispositivo di basculamento pneumatico 90°.



Via del Lavoro 85, 40033
Casalecchio di Reno BO



+39 (0)51 6468143



www.manibo.eu
manibo@mani-bo.com



SCAN ME