



LITUS

Manipolatori
a braccio rigido

MADE IN
ITALY



www.maniflex.eu



7 Bar



1200 Kg



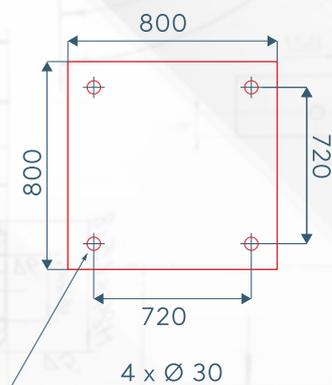
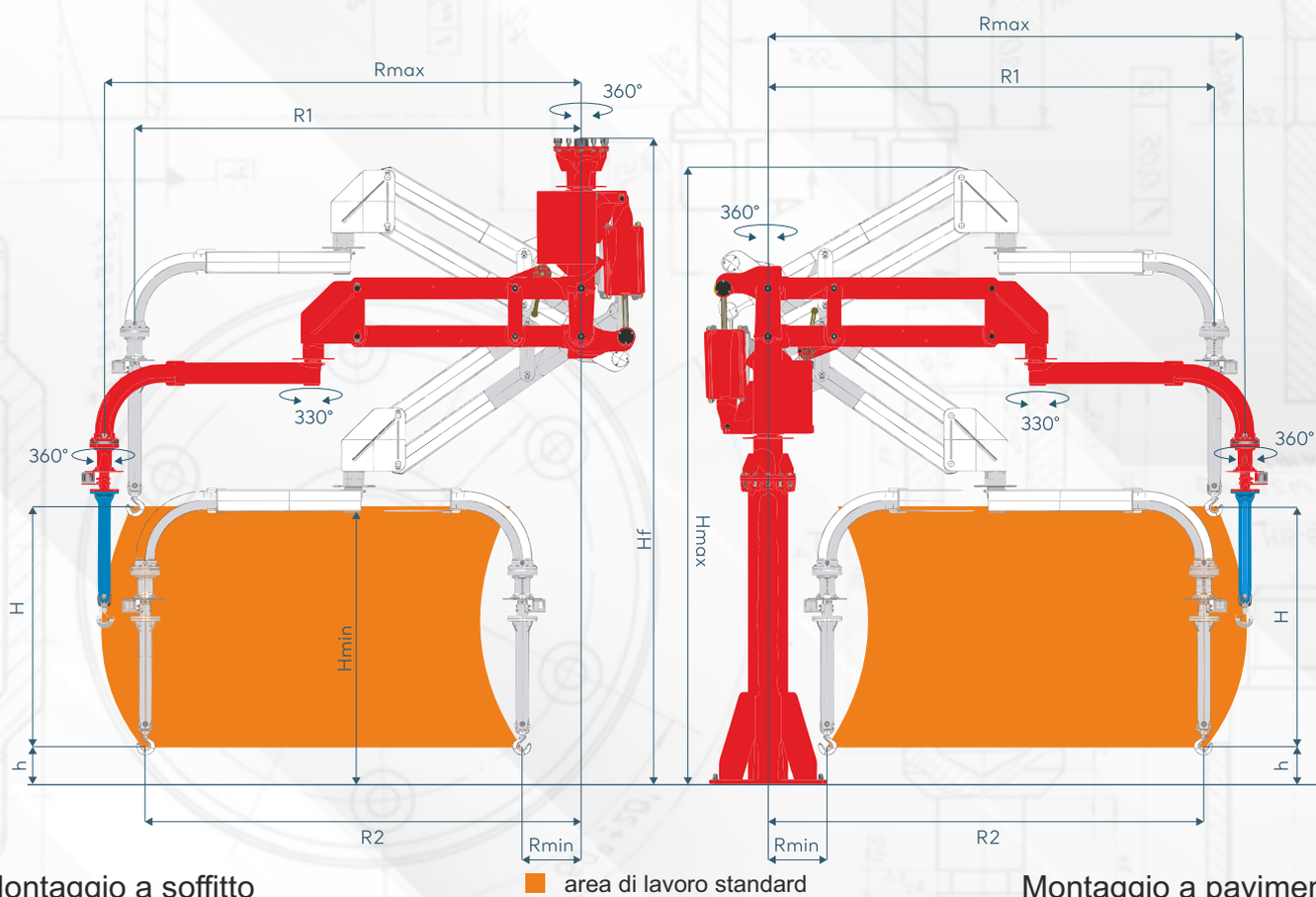
4500 mm

Il manipolatore Maniflex LITUS presenta una struttura rigida con braccio girevole che consente la movimentazione di carichi gravosi in qualsiasi direzione con la massima sicurezza e precisione dei movimenti.

È altamente versatile grazie alla possibilità di equipaggiarlo con una vasta gamma di attrezzi di presa, progettati per gestire una moltitudine di materiali e formati.

Il manipolatore è progettato per offrire la massima flessibilità di installazione, grazie a un'ampia scelta di attacchi, supporti e configurazioni.

Questa versatilità consente di adattare il manipolatore a diverse geometrie e layout, garantendo un'integrazione efficiente in qualsiasi contesto operativo.



Dimensione
piastra
ancoraggio

CARATTERISTICHE TECNICHE

LITUS

| Portata massima / kg | | 600 | 700 | 800 | 1000 | 1200 |
|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Raggio massimo / mm | Rmax | 4500 | 4000 | 3500 | 3000 | 2500 |
| Raggio minimo / mm | Rmin | 1167 | 1049 | 990 | 882 | 832 |
| Sollevamento verticale / mm | H | 2200 | 2050 | 1900 | 1625 | 1400 |
| Min. sollevamento verticale / mm | h | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Altezza massima / mm | Hmax | 4950 | 4800 | 4730 | 4380 | 4160 |
| Altezza massima soffitto / mm | Hf | 4690 | 4616 | 4545 | 4415 | 4300 |
| Altezza minima / mm | Hmin | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| Raggio 1 / mm | R1 | 4190 | 3711 | 3232 | 2771 | 2302 |
| Raggio 2 / mm | R2 | 4114 | 3640 | 3166 | 2715 | 2254 |

*Le dimensioni possono variare in base alle esigenze del cliente