

TRANSGRUMA
MÁSTIL / GUARDAPISO

Elevamos su confianza

16Z4

PLUMA ESTACIONARIA SOBRE MÁSTIL / MASTRO DISTRIBUIDOR DE BETÃO

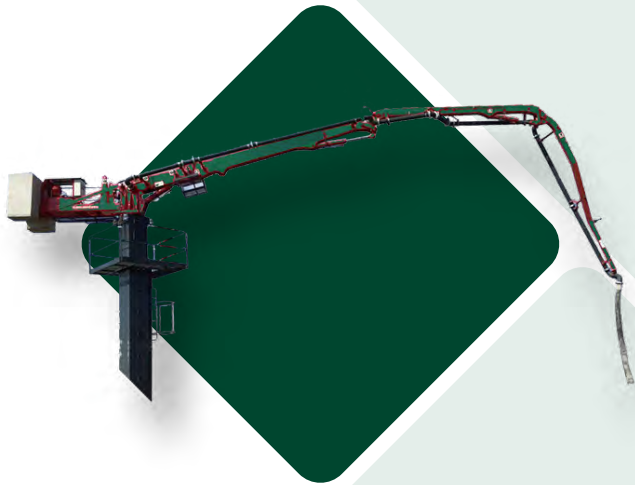


C/ Palier, 12-14
Pol. Ind. El Portillo
28914 Leganés (Madrid)
www.transgruma.com
transgruma@transgruma.com
+34 914 987 100

ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification





16Z4

PLUMA ESTACIONARIA SOBRE MÁSTIL
MASTRO DISTRIBUIDOR DE BETÃO

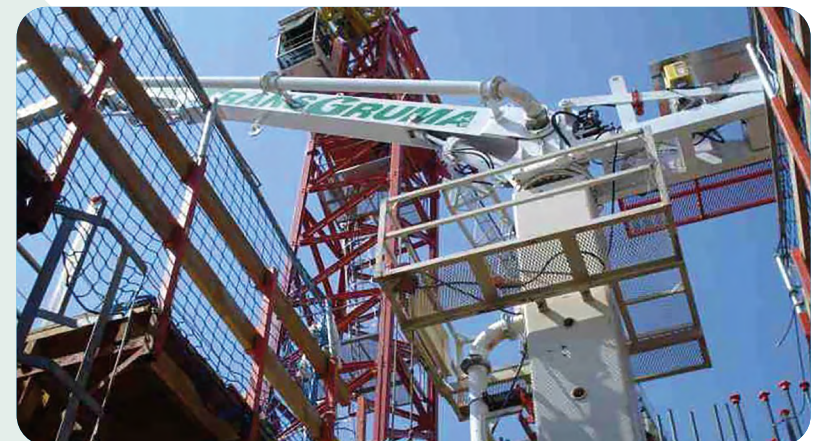


Las plumas estacionarias sobre mástil para distribución de hormigón son la mejor opción a tener en cuenta para la construcción de rascacielos, puentes, tanques de gas licuado y otras grandes estructuras.

En las obras de construcción de rascacielos se pueden instalar en el hueco del ascensor, ya que con su sistema de gatos hidráulicos, puede subir de una planta a otra.

Os mastros distribuidores de betão são a melhor opção a considerar para a construção de arranha-céus, pontes, tanques de gás líquido e outras grandes estruturas.

Na construção de arranha-céus, podem ser instalados no poço do elevador, uma vez que com o seu sistema de macacos hidráulicos, podem subir de um andar para outro.



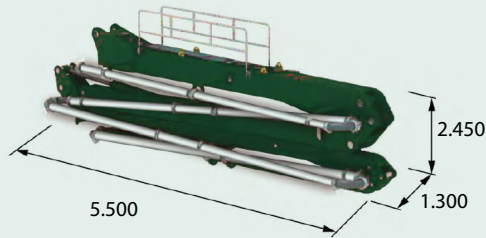
DISTRIBUCIÓN DE PESOS / DISTRIBUIÇÃO DE PESO

| | |
|--|------------------|
| Conjunto de tramos de pluma / <i>Montagem da seção da lança</i> | 3.130 kg |
| Pasarelas de acceso a la pluma / <i>Pasarelas de acesso a lança distribuidora</i> | 550 kg |
| Peso total de pluma / <i>Peso total da lança</i> | 3.680 kg |
| Conjunto de mástiles (3 x 1.450 kg) / <i>Conjunto de mastros (3 x 1.450 kg)</i> | 4.350 kg |
| Equipamiento de mástiles / <i>Equipamento do mastros</i> | 900 kg |
| Peso total de mástiles / <i>Peso total dos mastros</i> | 5.250 kg |
| Peso de hormigón en pluma / <i>Peso da lança de betão</i> | 1.100 kg |
| Peso total de equipamiento sin contrapesos / <i>Peso total do equipamento sem contrapesos</i> | 10.030 kg |
| *Contrapeso / <i>*Contrapeso</i> | 2.400 kg |
| Peso total de equipamiento con contrapesos / <i>Peso total do equipamento com contrapesos</i> | 12.430 kg |

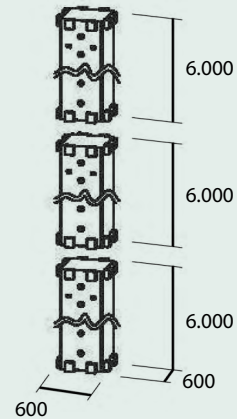
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|--|---|
| Tipo de plegado / Tipo de dobragem | Z |
| Alcance horizontal / Alcance horizontal | 16,00 m |
| Alcance vertical / Alcance vertical | 18,50 m |
| Alcance en profundidad / Alcance em profundidade | 8,00 m |
| Superficie de trabajo / Superfície de trabalho | 804 m ² |
| Rotación / Rotação | 400° |
| Diámetro de la tubería de bombeo / Diâmetro do tubo de bombeamento | 125 mm |
| Tramo final de manguera / Secção final da mangueira | 3,00 m |
| Tensión eléctrica / Tensão elétrica | 380-400 V / 50-60 Hz / 32 A 3 fases, 1 neutro, 1 toma tierra |

PLUMA / LANÇA: 3.680 KG



MÁSTIL / MASTRO: 5.250 KG (3 X 1.450 KG + 900KG)



*CONTRAPESO: 2.400 KG

