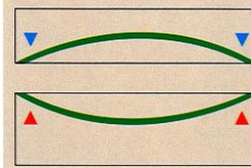


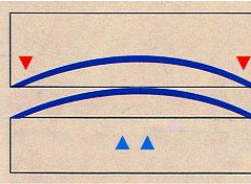
PLEGADORA MEBUSA DE COMPENSACIÓN HIDRÁULICA MOD. PH-507



PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO



Sistema Convencional



Sistema MEBUSA

El concepto de Empuje Central Mebusa optimiza el plegado y revierte en un acabado perfecto.

CARACTERISTICAS TECNICAS

| | |
|-----------------------|----------|
| LONGITUD MÁX. PLEGADO | 7.100 MM |
| DISTANCIA MONTANTES | 6.000 MM |
| CUELLO DE CISNE | 500 MM |
| FUERZA MAXIMA | 500 TM |
| POTENCIA DE MOTOR | 40 HP |
| CARRERA DEL CILINDRO | 250 MM |
| PESO | 50T |
| AÑO | 1990 |

OTROS DATOS

- El paralelismo total queda garantizado por sus sistemas integrales de equilibrado mecánico o hidráulico.
- Parte Posterior Totalmente Libre y Gran Cuello de Cisne. El diseño estructural de la máquina, de gran longitud de paso entre montantes y amplio cuello de cisne; ha sido orientado a obtener el máximo espacio útil para trabajos donde la profundidad y/o el desarrollo del plegado sea muy superior a lo habitual.
- Guiados. La incorporación de un guiado de precisión en sentidos longitudinal y transversal asegura un Alineamiento Perfecto.

