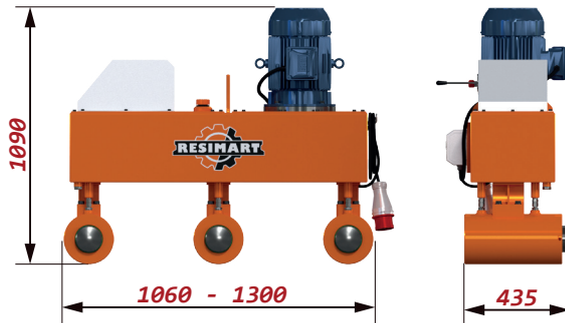
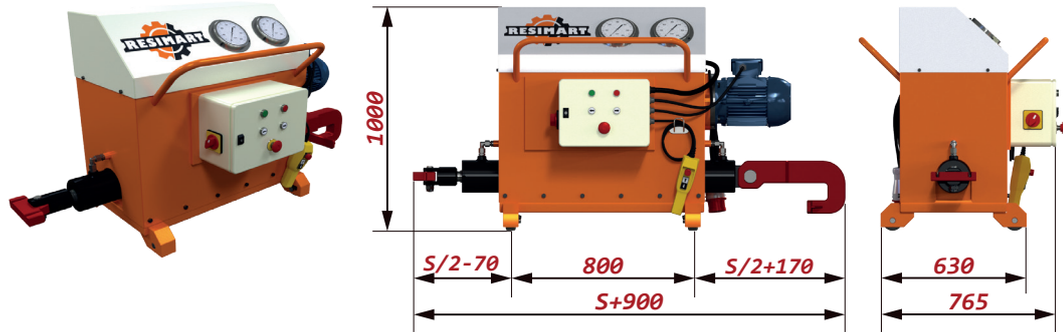


SISTEMA DE TENSADO



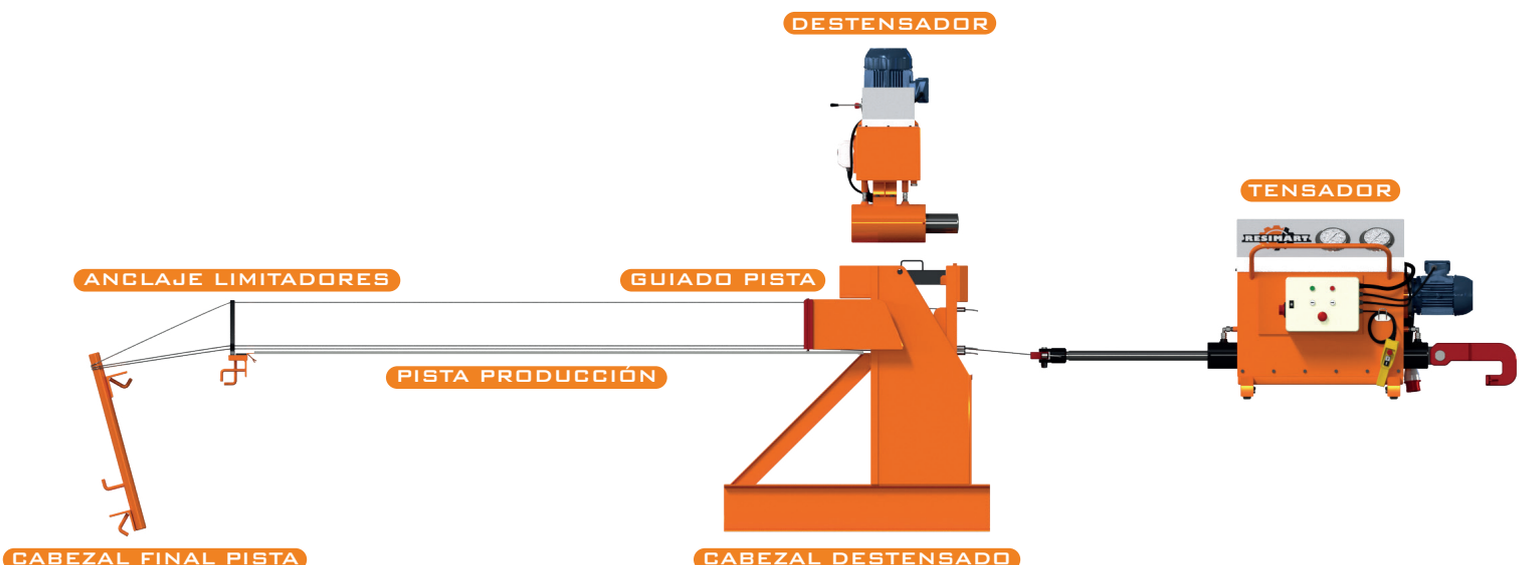
Peso	350 kg
Potencia total	4 KW
Fuerza tensado	6 T
Carrera (S) (*)	800-1600mm
Max. cables	2 uds.



400 kg	Peso
4 KW	Potencia total
250 T	Fuerza destensado

Sistema completo de pistas para el guiado, tensado y posterior relajación progresiva de los cables de los prefabricados de hormigón pretensado.

- Cabecsal de destensado de principio de pista. Preparado para mantener la tensión de los cables de $\varnothing 5$ ó $\varnothing 6$ mm, así como para cable trenzado de 3/8" ó 1/2".
- Sistema hidráulico de tensado, encargado de tensar cada uno de los cables (individualmente o por pares) hasta alcanzar la tensión adecuada.
- Sistema hidráulico de destensado, responsable de la relajación progresiva de los cables, una vez fraguado el hormigón.
- Cabecsal de final de pista, para la sujeción de los cables. Se dispone de cabezales de tipo palier, peine o mixto.
- Conjunto de soporte y guiado de principio de pista, encargado de posicionar adecuadamente los cables al principio de la pista.
- Anclaje de limitadores de final de pista para posicionar adecuadamente los cables.



(*) 800 mm de carrera por cada 100 m de producción.