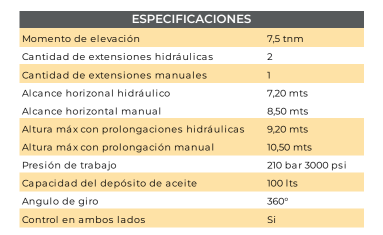
IDROVIAL

HIDROGRUA HGP 7500



CHASIS		
Sobrechasis	Perfil del U de 16 armado	
Columna	Tubo de acero que gira en 2 bujes de bronce SAE 660	
Base	Chapa de acero soldada con apoyo articulado	
Estabilizadores	2 estabilizadores hidráulicos tipo cajón de extensión lateral	

EXTENSIONES		
Plumas	2 plegables (brazo y antebrazo) accionamiento hidráulico 2 telescópicas de accionamiento hidráulico	
Giro	2 cilindros opuestos a cremallera y corona.	
Control de mandos	Valvulas direccionales de accionamiento manual	
Cilindros	2 cilndros (columna y brazo)	
Conducción	Caños de acero sin costuras y mangueras con doble maya de acero y terminales prensados.	
Accionamiento	Bomba hidrálica a engranajes (tipo autocompensada)	
Seguridad	Valvulas antirretorno pilotadas y sobre presión	

PINTURA		
Tratamiento	Desengrasado, dos capas de anti-oxido cromato y dos capas de esmalte sintético brillante.	
Color	A elección	

DIAGRAMA DE CARGA

