

OPERACIÓN

- 1) Para subir la pluma la válvula de descenso debe estar cerrada. Luego, bombee hasta que la pluma de extensión alcance la altura deseada.
- 2) Para extender la longitud de la pluma, retire el pasador. Tire de la pluma telescópica hasta lograr la longitud deseada. Coloque nuevamente el pasador en los orificios de la pluma y del brazo. Asegúrese que estén correctamente alineados y que el pasador se asiente y asegure correctamente a ambos lados de la pluma.
- 3) ¡ADVERTENCIA! No exceda las capacidades máximas de elevación de esta herramienta. Exceder las capacidades máximas de elevación podría causar lesiones personales y / o daños a la propiedad. Cuanto más se extienda la pluma de extensión, menor será la capacidad de elevación de esta grúa.
- 4) Coloque la grúa de modo que el gancho esté directamente encima del objeto que desea levantar.
- 5) ¡ADVERTENCIA! Manténgase alejado de la grúa. Nunca se coloque debajo de un objeto que esté levantando la grúa. Es posible que el gancho se resbale, provocando la caída de un objeto y posiblemente provocando lesiones graves y/o daños a la propiedad. Supervise siempre el objeto que se eleva para que no se balancee hacia adelante y hacia atrás.
- 6) Abra ligeramente la válvula de descenso para bajar el gancho. Conecte el gancho al objeto que está levantando y asegúrese de que el pestillo de seguridad del gancho esté completamente cerrado. Luego cierre la válvula de descenso y bombee para levantar el objeto. Mueva con cuidado la grúa de taller plegable a la ubicación donde desea bajar el objeto, es decir, un soporte de motor, soporte adecuado, superficie del piso, etc. Luego baje el objeto abriendo levemente la válvula de descenso.
- 7) Una vez que el objeto esté completamente bajado, desconecte el gancho del objeto. Luego, guarde la grúa de taller plegable (desplegada o doblada) en un lugar limpio, seco y seguro fuera del alcance de los niños y otras personas no autorizadas.

GRÚA DE 1 TONELADA**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

CÓDIGO	HS.ZX0601A.3
CAPACIDAD (KG)	1000
ALTURA DE ELEVACIÓN (MM)	2380
ALTURA DE LA GRÚA (MM)	1450
LONGITUD DE ALTURA (MM)	1550