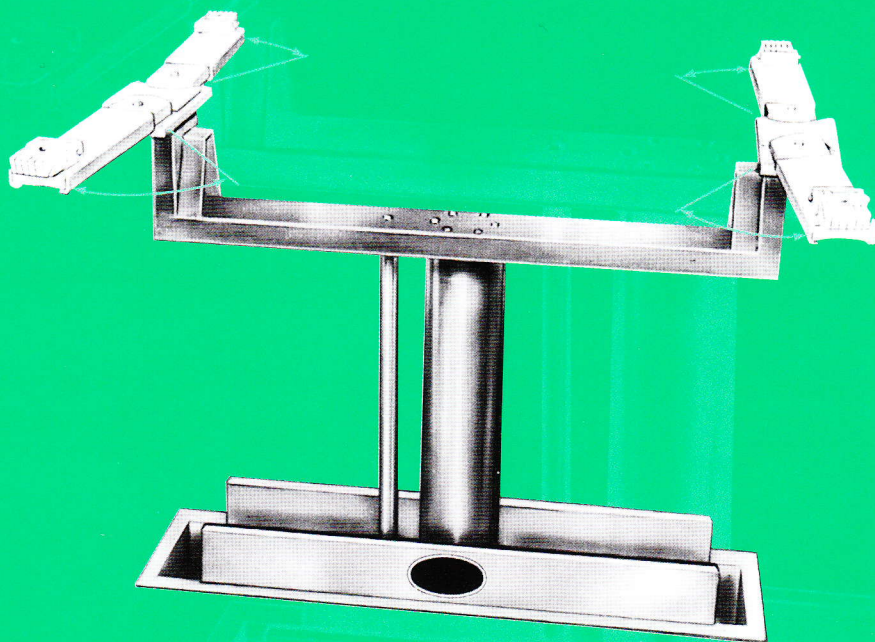


# FORD-SMITH

Appareil de levage type contact au châssis



**MODÈLE  
DT-10-AS**

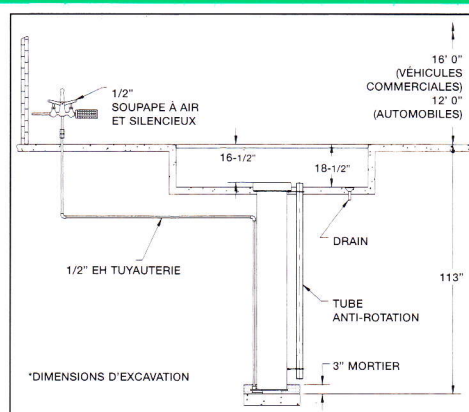
## DONNÉES TECHNIQUES

**TYPE:** Appareil de levage à vérin unique pour automobiles

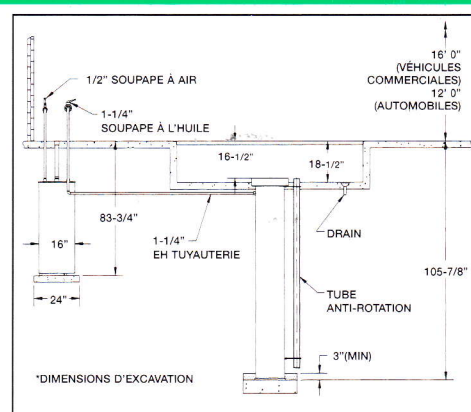
**CAPACITÉ:** 8000 lb • **DÉPLACEMENT:** 68" • **PISTON:** 10-5/8" de diamètre

**SUPERSTRUCTURE:** Superstructure en U avec 18 pouces entre la partie transversale de l'appareil de levage et le véhicule. Les bras et les patins sont à l'extérieur du véhicule.

**COMMANDE:** Soupape de commande d'air • Arrivée d'air requise: 150 à 175 lb/po.-ca.



**MODÈLE  
DT-10-AS**



DISTRIBUÉ PAR :

CLIFFORD  
**UNDERWOOD**  
HYDRAULIQUE  
LTÉE

**CLIFFORD UNDERWOOD HYDRAULIQUE LTÉE**

8445, rue Lafrenais, Montréal (Québec) H1P 2B3

Tél.: (514) 325-5210 • 1-800-363-5438 (Sans Frais) • Fax: (514) 325-1043

E-mail: [vente@cliffordunderwood.com](mailto:vente@cliffordunderwood.com)