

PRESSION - MAXIMUM - PRESSURE
 3000 PSI
 CAPACITÉ - CAPACITY
 9000 LBS
 MOTEUR - MOTOR COURSE - STROKE
 3 HP 575/3/60 72"
 2 HP 230/1/60
 HP 1/1

CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.

Conforme à la norme
 According to the norm
 ANSI/ALI B153.1-1990
 Approuvé par ingénieur
 Approved by an engineer

CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 est certifiée en vertu de la norme
 W47.1.
 CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 is certified to
 Standard W47.1
 CERTIFIED CERTIFIED

MODELE - MODEL
 W47-9000
 SERIE - SERIAL
 705097
 PRESSION - MAXIMUM - PRESSURE
 3000 PSI
 CAPACITÉ - CAPACITY
 9000 LBS
 MOTEUR - MOTOR COURSE - STROKE
 3 HP 575/3/60
 2 HP 230/1/60
 HP 1/1

CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.

CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 est certifiée en vertu de la norme
 W47.1.
 CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 is certified to
 Standard W47.1

MODELE - MODEL
 W47-9000
 SERIE - SERIAL
 705097
 PRESSION - MAXIMUM - PRESSURE
 3000 PSI
 CAPACITÉ - CAPACITY
 9000 LBS
 MOTEUR - MOTOR COURSE - STROKE
 3 HP 575/3/60
 2 HP 230/1/60
 HP 1/1

GIROLIFT
 CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.

CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 est certifiée en vertu de la norme
 W47.1.
 CANADA HYDRAULIQUE EQUIPEMENT INC.
 is certified to
 Standard W47.1

CAUTION ATTENTION