


LQS

Chariot de manutention avec levier mécanique • Trolley with mechanical lifting system (manual lever)

pour aspirateurs 352MS / 400MS-E / 400MS • suitable to 352MS / 400MS-E / 400MS




DESCRIPTION PRODUIT

 Les centrales d'aspirations MORGNEUX peuvent être équipées du chariot de manutention et de levage type LQS. L'utilisateur pourra en un clin d'oeil, sans l'aide d'un tiers et sans aucun effort à condition que le terrain soit stable, adapter l'aspirateur de feuilles sur la ridelle de la benne. Ce support facilite l'adaptation grâce à un ingénieux système mécanique sur des ridelles d'une hauteur mini / maxi de 120 cm à 175 cm.

Procédure:


- 1). Fixer le cadre support à la ridelle
- 2). Manoeuvrer l'aspirateur latéralement de façon à glisser les tubes du cadres dans les glissières du chariot
- 3). Une fois que l'ensemble est emboîté, en actionnant le levier, les deux crochets soulèvent le chariot. Pour cela ils doivent se trouver en face de la fente des glissières
- 4). On peut alors soulever les roues et les verrouiller pour le transport.
- 5). Procéder inversement (étape 4, puis 3 puis 2) pour déposer l'aspirateur au sol avant de vider la benne (sans retirer le cadre support de la ridelle).

CARACTÉRISTIQUES

- 
- Double châssis monté sur silentblocs
 - Support de batterie
 - Chariot avec 4 roues orientables


OPTIONS

Nécessite kit d'adaptation V05B83 pour être associé à l'aspirateur 352MS

 MORGNEUX leaf vacuums can be equipped with the LQS trolley with lifting system. The user can effortlessly fit the leaf vacuum onto the box dropside without assistance in no time, provided that the ground is stable. This support has an ingenious mechanical system facilitating installation on dropsides with a min/max height of 120 cm to 175 cm.

Procedure:

- 1). Attach the support frame to the dropside
- 2). Manoeuvre the leaf vacuum sideways to slide the frame tubes into the trolley rails
- 3). Once assembled, operate the lever and the two hooks lift the trolley. In order to do so they must be aligned with the slots in the rails
- 4). The wheels can then be lifted and locked for transport.
- 5). Proceed in reverse order (step 4 then 3 then 2) to lower the leaf vacuum to the floor before emptying the truck box (without removing the support frame from the dropside).

- 
- Double frame mounted on silent blocks
 - Battery support
 - Trolley with 4 directional wheels

INFORMATIONS

Largeur et profondeur en cm • Width and length (cm)	140 x 70
Diamètre des roues en mm • Wheels diameter (mm)	160
Poids en Kg • Weight in (kg)	95
Hauteur de ridelle mini. en cm • Min dropside height (cm)	120
Hauteur de ridelle maxi. en cm • Max dropside height (cm)	175