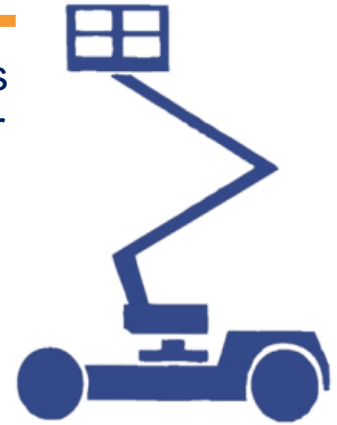


Superficies Desniveladas

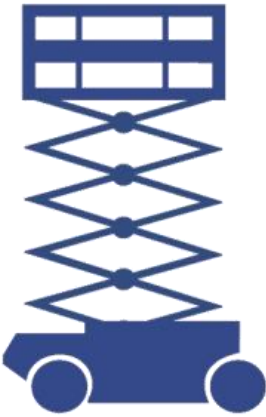
Los elevadores están destinados a usarse en superficies niveladas. Los elevadores fabricados después del 2020 deben tener alarmas de sensor de inclinación y cortes para desactivar los brazos y las funciones de conducción cuando se excede el límite de pendiente. Es posible que los elevadores más antiguos no tengan esta característica.

Manténgase a nivel del suelo para evitar vuelcos.



FOCUS 1

Viento



Cada MEWP diseñada para uso en exteriores tiene una velocidad máxima del viento a la que se puede utilizar. Esta velocidad máxima es para ráfagas, así que asegúrese de no exceder esos máximos. Los elevadores de tijera están limitados a menos de 25 MPH y todos los elevadores tendrán su velocidad máxima del viento indicada en el manual.

FOCUS 2

Empujar y Tirar (Jalar)

Los MEWPs ayudan a elevar a los trabajadores para trabajar en alturas, pero la estabilidad es una cuestión que deben comprender quienes están en la canasta. Los MEWPs pueden volcarse fácilmente cuando están completamente extendidas empujando o tirando de cualquier cosa fuera de la canasta, como pasar un cable a través de un conducto.



FOCUS 3