

Домакинска стоманена стъп-стълба Drabest MINIFERO ST-MF2 03080084 - 2 стъпала



Домакинска стоманена стъп-стълба Drabest MINIFERO ST-MF2 03080084 - 2 стъпала

Drabest е водещ Европейски производител на алуминиеви и стоманени стълби с повече от 20 години опит и традиции.

Всички продукти притежават сертификати за качество на продуктите от различни тестващи институти в Европа. Това прави продуктите идеални за ежедневна и домакинска работа.

- За домашна употреба
- Здрава стоманена прахово боядисана конструкция
- Стоманена работна платформа със специална релефна повърхност
- Широки релефни стъпала

Технически характеристики:

- Стъпала: 2 бр.
- Работна височина на подвижна стълба с човек: 2470 мм.
- Височина на последно стъпало: 470 мм
- Товароносимост: 125 кг.

Употреба на стълбата

- Стълбата следва да се изправи под правилен ъгъл (приблизително 1:4), ако е опорна.
- Единични стълби с дължина над 3 m се закрепват срещу обръщане назад или встрани независимо от броя на качванията или времето на използването им
- Опорните стълби, трябва да са опрени на плоски и нечуплива повърхност и трябва да са обезопасени преди започване на работа
- Стълбата не трябва да се мести докато върху нея има човек
- Не превишавайте максималното допустимо тегло за съответната стълба. Не се разрешава масата на лицето, използващо стълба (включително и товара), да превишава посочената от производителя на стълбата маса.

Когато масата не е посочена, се приема 100 kg

- Върху стълба не се качва повече от едно лице, независимо дали стълбата е единична или двойна. Когато естеството на работа изисква двама или повече работници, всеки работник използва самостоятелна стълба

Поддръжка, Съхранение и Ремонт

- Ремонтът и поддръжката трябва да се поверят на компетентни лица и да бъдат според препоръките и инструкциите на производителя.

- Съхранявайте стълбите на сухо място.

- След работа винаги почиствайте стълбите.

- Стълбите се удължават (наставят) само когато това конструктивно е предвидено от производителя.

- Забранено е удължаването на стълби чрез заковаване на двете части една към друга или свързването им с въжета, тел и други подръчни средства.

- Тегло: 3.6 кг.

- Производител: Drabest SP.z.o.o - Полша