



3. КОМПЛЕКТАЦІЯ:

№ з/п	Найменування	Кількість
1	Дотягувачі для дверей D1200 STD	1
2	Стандартна тяга.	1
3	Комплект кріплення	1
4	Шаблон	1
5	Інструкція	1

* кронштейн для паралельного положення тяги дотягувача присутній в моделі D1200P(U)

4. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ:

- Установку дотягувача дверей проводити згідно інструкції з монтажу наданої виробником продукції (дивись на звороті). Якщо Ви не в змозі самостійно провести монтаж виробу чи зробити його підбір до дверей або регулювання, варто звернутися до фахівців - Авторизований сервіс-центр у Вашому місті (
- В жодному разі не допомагайте дотягувачу зачиняти двері, це може пошкодити його внутрішні частини.
- При регулюванні швидкостей обертаючи регулятори проти годинникової стрілки, слідкуйте за тим, щоб не викрутити їх та не пошкодити клапани, бо це призведе до витікання робочої рідини та виходу з ладу виробу.
- Температура середовища: -20 °C...+45 °C.
- Дотягувач не потребує особливих сервісних операцій, окрім періодичного підтягування крепіжу.

5. ГАРАНТІЙНІ ЗАБОВ'ЯЗАННЯ:

- Гарантійний термін експлуатації 12 місяців з дня продажу, при умовах дотримання правил експлуатації.

ГАРАНТІЯ НЕ НАДАЄТЬСЯ:

- Якщо несправності виникли внаслідок порушення покупцем умов експлуатації, транспортування, зберігання, аварійного відкриття або спроби зламу замка чи дверей, неправильного встановлення, потрапляння всередину сторонніх предметів, а також дії нездоланної сили (пожежі, природні катастрофи тощо).
- Якщо ремонт виробу здійснювали не уповноважена організація або особа.
- У разі втрати гарантійного талона.

Вимоги, які власник виробу може висунути продавцю або виробнику, визначаються Законом України «Про захист прав споживачів».

6. СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ:

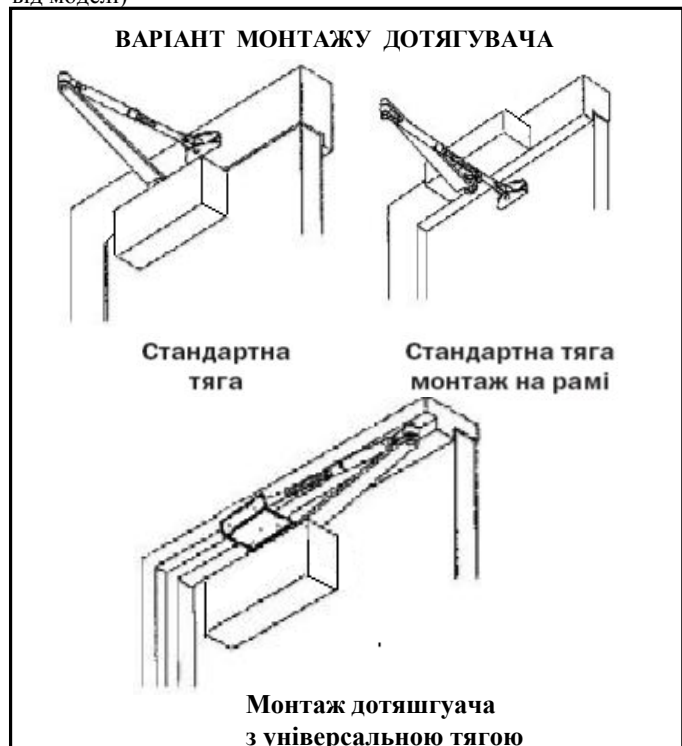
У разі виникнення будь-яких питань рекомендуємо одразу звертатись у Авторизований сервіс-центр у Вашому місті).

1. ПРИЗНАЧЕННЯ:

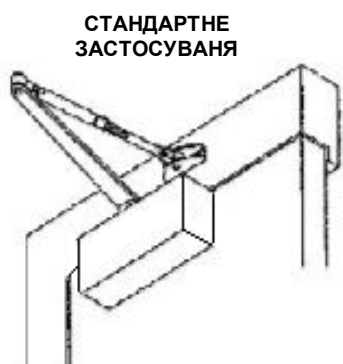
Дотягувач дверей RYOBI® D-1200STD та D-1200P(U) призначений для керування внутрішнimi та зовнiшnimi дверими. Виготовлений з використанням ліття алюмiнiю пiд високим тиском та високоточних механiчних деталей реверсивного шестерно-рейкового механiзму. Швидке та просте встановлення з використанням шаблону.

2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Клас: 2/3/4. (регулюється перемiщенням по полотну дверей). • Розмiри: 182.5x50x39мммм.
- Ресурс експлуатацiї (циклiв): 500 000
- Робоча температура: -20°C..+45°C
- Регулювання початкової та кiнцевої швидкостей зачинення, та клапану ВС. (наявнiсть клапану в залежностi вiд моделi)
- Колiр: срiблястий, бiлий, темно-бронзовий, чорний.
- Комплектaцiя: тяга стандартна, комплeкт крiпильних елементiв.
- Опцiя: кронштейн паралельної тяги (наявнiсть в залежностi вiд моделi)



ДОТРИМУЙТЕСЬ ІНСТРУКЦІЇ З МОНТАЖУ НА ДАНІЙ СТОРІНЦІ.

МОНТУЄТЬСЯ З
БОКУ ВІДЧИНЕННЯ

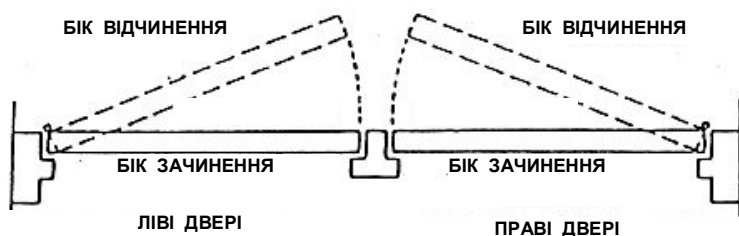
Стор. 2

МОНТУЄТЬСЯ З
БОКУ ЗАЧИНЕННЯ

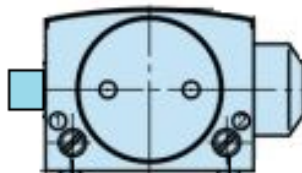
Стор. 3

МОНТУЄТЬСЯ З
БОКУ ЗАЧИНЕННЯ

Стор. 4

ВИЗНАЧЕННЯ СТОРОННОСТІ ДВЕРЕЙ**ОСТАТОЧНЕ НАЛАШТУВАННЯ ТА ПРОЦЕДУРА РЕГУЛЮВАННЯ****РЕГУЛЮВАННЯ ОСНОВНОЇ
ШВИДКОСТІ ТА ШВИДКОСТІ
ЗАХЛОПУВАННЯ**

Обертання гвинта за годинниковою стрілкою зменшує швидкість, обертання проти годинникової стрілки збільшує швидкості закривання та дохлопування дверей.

РЕГУЛЮВАННЯ
ОСНОВНОЇ
ШВИДКОСТІРЕГУЛЮВАННЯ
ШВИДКОСТІ
ЗАХЛОПУВАННЯ**РЕГУЛЮВАННЯ КРОНШТЕЙНУ ДЛЯ
ДОДАТКОВОГО ЗБІЛЬШЕННЯ
ПОТУЖНОСТІ**

Клас 4

Для 4-го класу потрібно змінити
положення кронштейну**УВАГА!**

При регулюванні швидкостей обертаючи регулятори проти годинникової стрілки, слідкуйте за тим, щоб не викрутити їх та не пошкодити клапани, бо це призведе до витікання робочої рідини та виходу з ладу виробу.