





מגירות אורצ'רד דגם 908

• עיצוב קלאסי

• מסילה שליפה כפולה ומסונכרנת

• פעולה שקטה ותנועה חלקה

SH-086 מגירה נמוכה, שליפה כפולה, מנגנון טריקה שקטה



תכונות המוצר

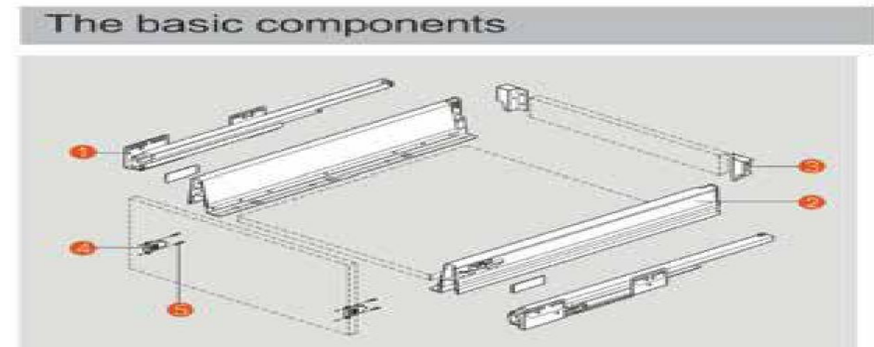
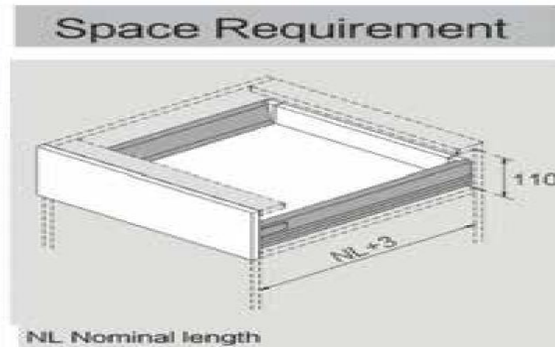
גובה צד המגירה: 86 מ"מ
 פתיחה: שליפה מלאה טריקה שקטה
 משקל: 35 ק"ג או 50 ק"ג
 עומק: 270-550 מ"מ
 גוון: אפור / לבן
 אחריות: 8 שנים

| אורך מגירה מינימלי להתקנה | אורך |
|---------------------------|---------|
| 280 מ"מ | 270 מ"מ |
| 310 מ"מ | 300 מ"מ |
| 360 מ"מ | 350 מ"מ |
| 410 מ"מ | 400 מ"מ |
| 460 מ"מ | 450 מ"מ |
| 510 מ"מ | 500 מ"מ |
| 560 מ"מ | 550 מ"מ |

| Kit package | | | |
|--|-----------------|--|---------|
| White, Silver Grey(7088), Stainless Steel(SUS) | | | |
| Nominal length NL | Drawer item NO. | | Set/ctn |
| 270mm | SH86270 | | 1 |
| 300mm | SH86300 | | 1 |
| 350mm | SH86350 | | 1 |
| 400mm | SH86400 | | 1 |
| 450mm | SH86450 | | 1 |
| 500mm | SH86500 | | 1 |
| 550mm | SH86550 | | 1 |

| Sides Industrial Package | | |
|--------------------------|----------------|---------|
| Pre-zinc Steel | | |
| Nominal length NL | Sides item NO. | Set/ctn |
| 270mm | 9080G114270 | 10 |
| 300mm | 9080G114300 | 10 |
| 350mm | 9080G114350 | 10 |
| 400mm | 9080G114400 | 10 |
| 450mm | 9080G114450 | 10 |
| 500mm | 9080G114500 | 10 |
| 550mm | 9080G114550 | 10 |

| Drawer Sides Industrial Package | | |
|--|-------------|---------|
| White, Silver Grey(7088), Stainless Steel(SUS) | | |
| Nominal length NL | Item NO. | Set/ctn |
| 270mm | 9080C120270 | 10 |
| 300mm | 9080C120300 | 10 |
| 350mm | 9080C120350 | 10 |
| 400mm | 9080C120400 | 10 |
| 450mm | 9080C120450 | 10 |
| 500mm | 9080C120500 | 10 |
| 550mm | 9080C120550 | 10 |

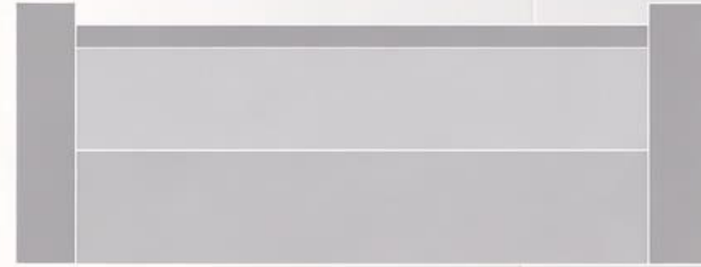




86



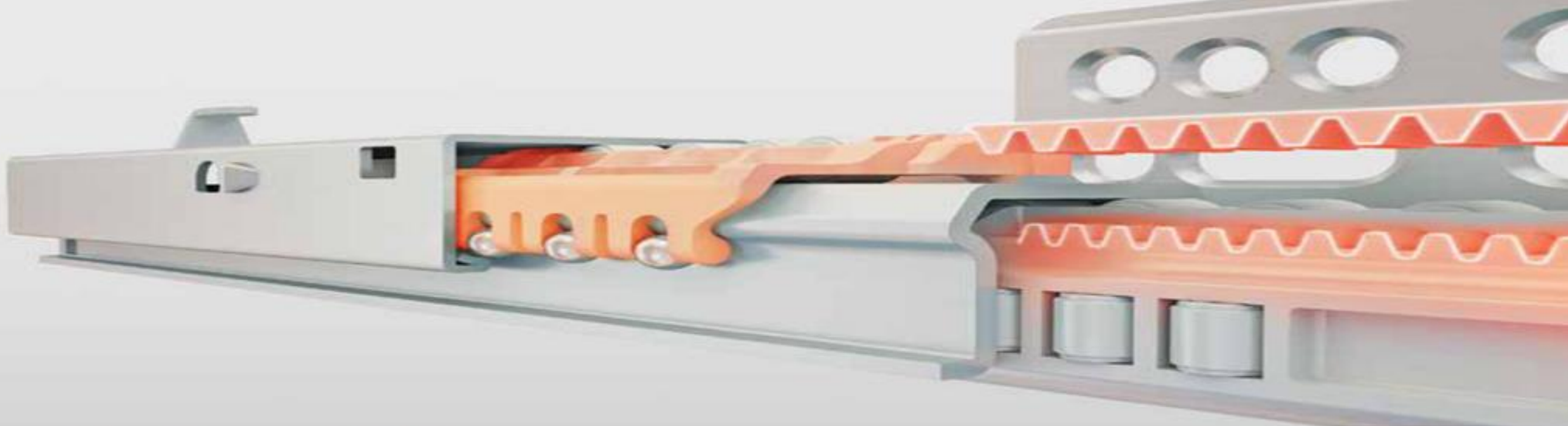
135



199



199



Synchronized Sliding טכנולוגיית נסיעה חדשה

אורצ'רד
חזיתות | נוסים | מרזלי
מקצועת מוביל



תעודת אחריות

חברת אורצ'רד מקבוצת אברבוך מעניקה אחריות מקיפה לכל מוצרי הפירזול מתוצרתה אשר הותקנו וניקנו דרך החברה או משווקיה המורשים.

מניירות: האחריות ניתנת על חלקי המגירה, המסילות והדפנות בלבד.

האחריות אינה חלה במקרים הבאים:

נזק כתוצאה מהובלה רשלנית, רשלנות של הרכיב או כל נזק שאינו תוצאה מפיגם בייצור או באי-התאמה של המוצר ליעודו.

תיקון או ניסיון תיקון על ידי מי שלא הוסמך לכך ע"י חברת אורצ'רד.

נזק עקב שימוש לא סביר ושאו לא בהתאם להוראות היצרן.

האחריות אינה תקפה לשבר של חלקי פלסטיק חכוכית.

אזא נזק על ידי כוח עליון לרבות שריפת, מים, מוליס, חומרי הדברה וכימיקלים, כניסת נח או נכר.

האחריות על מוצרנו תקפה ל-8 שנים מיום התקנתו וכנגד הצגת חשבונית או אישור המתקין. האחריות והשרות ניתנים בבית הלקוח.

ניקי חיצוני של המוצר במסלילת לחה ולאחר מכן במסלילת יכשה.



אזור תעשייה ב' רמלה, ת.ד. 525 רמלה, 72104 | שרות לקוחות 08-9131900 | שלחה 1

| Prüferbericht - Nr. 1 | | Seite 1 von 6 Page 1 of 6 | |
|------------------------|---|------------------------------|-----------------|
| Prüfung | Synchronisiertes Gleitendes Metall-Produkt | | |
| Auftraggeber | GUANGDONG TRAINING METAL PRODUCTS CO., LTD 5115 GANSHAN ROAD, LIAO TONG, SHANGHAI ECONOMIC ZONE SHANGHAI, CHINA | | |
| Objektname der Prüfung | Systemeisen | | |
| Bezeichnung | Systemeisen | System-Nr. | - |
| Material-Nr. | 07000000-01-A01 - A02 | Erstellungsdatum | August 22, 2012 |
| Prüfung | TUV Rheinland | | |
| Prüfungsort | 1000 2011, No. 7 Jiaji Road, Qufu, Shandong City Shanghai 200001, P.R. China | | |
| Prüfungstermin | 22. August 2012 | | |
| Prüfungsergebnis | Bestanden | | |
| Prüfungslabor | TUV Rheinland Testing Laboratory 1000 2011, No. 7 Jiaji Road, Qufu, Shandong City Shanghai 200001, P.R. China | | |
| Prüfungsergebnis | Bestanden | | |
| Prüfungstermin | 22. August 2012 | | |
| Prüfungsergebnis | Bestanden | | |
| Prüfungstermin | 22. August 2012 | | |
| Prüfungsergebnis | Bestanden | | |

| TECHNICAL REPORT | | FIRA | |
|--|-------------|------------------------|--|
| Guangdong Training Metal Products Co., Ltd | Doc. Ref. | TSCAP0001 | |
| 5115 GANSHAN ROAD, LIAO TONG, SHANGHAI ECONOMIC ZONE | Class | 14 September 2012 | |
| Shanghai Road, Liao Tong | Test Status | 14 - 16 September 2012 | |
| Shanghai Economic Zone | | | |
| Shanghai Province | | | |
| China | | | |
| For the attention of the Client's Representative | | | |
| SAMPLES FOR TEST: | | | |
| One Training 800 Series Train Sliding Substrate Metal System | | | |
| TEST REQUIREMENTS: | | | |
| EN 12542 & EN 12543 Test Level 10 (Standard Test) | | | |
| RESULT: | | | |
| PASS | | | |