



---

## أنواع مختلفة من البروفيلات

---

## الفهرس

---

٤	التعريف بالشركة
٦	استراتيجية الشركة - التعريف ببروفيلات آتاك
٧	منتجات آتاك
٨	بروفيلات بطلاء الصفح
١٠	عمال التجميع
١١	خدمات ما بعد البيع
	المعلومات التقنية
	About ATA TECH

---



نظراً للإستراتيجية العالمية لتنقیل استهلاك الوقود والطاقة وتحسينهما، فإن شركة آتاتك تماشياً مع هذه الأهداف، تسعى للحفاظ على الوقود الأحفوري وحمايته كأصول وطنية لبلدنا، ووضع إنتاج بروفيلات UPVC على جدول أعمالها.

ولذلك، من أجل إنتاج بروفيلات UPVC، اختارت السلسلة ٦ مع ٥ قنوات لأول مرة في إيران، وقادت بتصميم قوالب آتاتك الخاصة من خلال التعاون مع المتخصصين الأتراك، ولقد جعلت معايير المواد الخام وخطوط الإنتاج على رأس أولوياتها وشعارها.



## Window & Door systems



---

## استراتيجيات الشركة

---

- تطوير المعرفة التقنية وتطبيق المعرفة الحديثة في نواة العملية
- التوأجد الفعال في المناقصات المحلية والتواجد في الأسواق الخارجية
- تطوير التكنولوجيا والمعرفة التقنية وتدريب الكوادر البشرية المتخصصة
- تطوير العلاقات مع أصحاب العمل والحصول على رضاهem من خلال تقديم منتجات ذات جودة عالية
- الشراكة مع الشركات المتخصصة المحلية والأجنبية

---

## التعريف ببروفيلات آتاتك

---

إن بروفيل آتاتك باعتباره المنتج الرئيسي لشركة آتاتك له معايير جودة المواد الخام وطرق التصنيع.

يتمتع بروفيل آتاتك بـ ٥ قنوات في سلسلة ٦ سم ويقدر على توفير بروفيلاط لمجموعة واسعة من المستهلكين. لقد قام شركة آتاتك بإنتاج بروفيلاط بمقاطع مختلفة باستخدام المواد الخام الأوروبية عالية الجودة والمخبرات المجهزة المعتمدة من قبل منظمة المعايير.

## منتجات آتاك



## بروفيلات بطلاء الصفحة

نظراً للتقدم الكبير في علوم الهندسة المعمارية وكذلك الاهتمامات والأذواق المختلفة للناس، فقد حظى تنوع الألوان في جميع مواد البناء بقدر كبير من قبل المهندسين المعماريين ومصممي الديكور وأصحاب الوحدات السكنية. وبما أنّ الأبواب والنوافذ مهمة جداً كعنصر هام في الواجهة الداخلية والخارجية للمباني، فلذلك استخدام المقاطع أو البروفيلات المصفحة في النوافذ ذات الزجاج المزدوج يعتبر طريقة مناسبة وعملية للغاية في مجال واجهات المبني. والأبواب والنوافذ ذات الزجاج المزدوج بواجهة الخشب تساعده كثيراً على جمال المبني وبيئة الحياة، ولكن توفير الأبواب والنوافذ الخشبية أو الملونة يعد مكلفاً للغاية وليس ممكناً بأسعار معقولة. البروفيلات أو المقاطع المصفحة للأبواب والنوافذ ذات الزجاج المزدوج مصنوعة من تصميم خشبي يشبه إلى حد كبير النوافذ الخشبية، وبالإضافة إلى الجمال، لها مزايا مثل ثبات اللون في الظروف الجوية المختلفة، ومقاومة الخدش، والمثانة والقوية، وسهولة التنظيف.

### **البروفيلات أو المقاطع المصفحة من حيث الغطاء:**

- الصفح الداخلي
- الصفح الخارجي
- الصفح من جانبين

وبتعبير آخر، يمكن توفير الأبواب والنوافذ الـ PVC مزدوجة الزجاج على أنها مصفحة ومغلفة من جانبين أو مصفحة من جانب واحد. إن الأبواب والنوافذ المصفحة من جانبين مطلية من الداخل وأيضاً الخارج. ولكن الأبواب والنوافذ المصفحة من جانب واحد مطلية ومصفحة من جانب واحد حسب رغبة العميل والتصميم الخارجي أو الداخلي للمبني. وإذا تم طلاء الأبواب والنوافذ الـ PVC من الخارج، يطلق عليه اسم الصفح من الخارج أو الصفح الخارجي، وإذا تم طلاءها نظراً للواجهة الداخلية للأبواب والنوافذ ذات الزجاج المزدوج، فإنها تسمى الصفح من الداخل أو الصفح الداخلي. إنّ الكثير من البنائين والمهندسين المعماريين يستخدمون الأبواب والنوافذ الـ PVC مزدوجة الزجاج والمصفحة من جانبين لجمال الواجهة الخارجية والداخلية للمبني، ومن هنا النوافذ مزدوجة الزجاج تحظى بشعبية كبيرة. ولذلك لزيادة جودة المنتج تستخدم البروفيلات والمقاطع الملونة القريبة من لون طلاء الصفح، وتسمى البروفيلات أو المقاطع ذات النواة البنية. في الصفائح الداخلية والخارجية، يتم استخدام بروفيلاط بيضاء، ولكن في البروفيلات المصفحة من جانبين، يجب استخدام بروفيلاط بنية اللون أو نفس لون الصفائح.

في البروفيلات الملونة، نظراً لقرب لون الطلاء والبروفيل الخاص، فإن خدش سطح الطلاء ليس ملحوظاً وليس قابل الرؤية وغير مرئي، ولكنه مرئي في البروفيلات البيضاء. في البروفيلات المصفحة من جانب واحد، تظهر نقاط اللحام ووصلة النوافذ المصنوعة باللون الأبيض، والذي يجب استخدام الطلاء لتغطيتها.



عمال التجميع لشركة آتاتك

بعد زيارة وتأكيد المعايير الالازمة لإنتاج الأبواب والنوافذ من قبل ورش العمل التي تطلب شراء البرفيل، تقوم شركة آتاتك بإصدار شهادة التجميع الرسمية وتطلب من عملائها الكرام لتوقيع العقود فقط مع الأفراد أو الشركات الحاصلة على هذه الشهادة.

هذه الشهادة صالحة مع ختم منقوش وصورة ثلاثة الأبعاد لشركة آتاتك، وشركات حاملة الشهادة فقط هي الشركات المؤهلة لإنتاج نوافذ آتاتك. وإلاً ليس على شركة آتاتك أي التزام بتصنيع الأبواب والنوافذ من قبل ورش العمل الأخرى، والبروفيلات المصنعة من قبلها ليس ضمان لها.

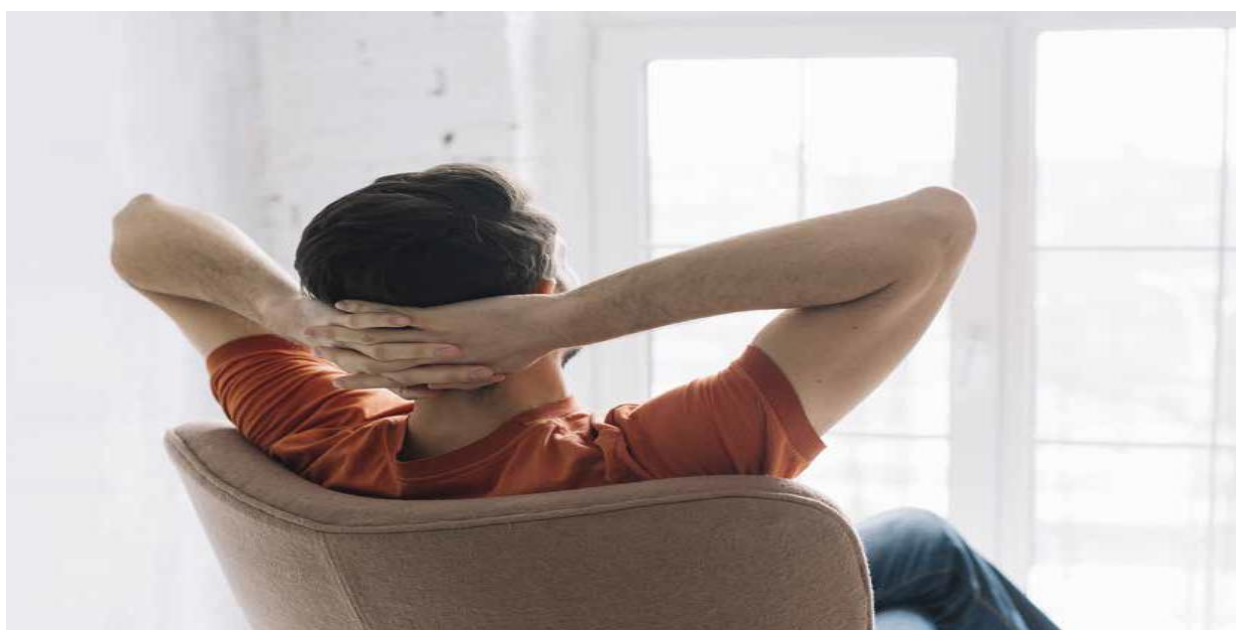


## خدمات ما بعد البيع



يحصل عملاء شركة آتابك على رمز النشاط من خلال الاشتراك في نظام آتابك لإدارة علاقات العملاء، ويتم إدارة جميع الخدمات وتخطيطة وفقاً لذلك.

كما أنه يمكن تقديم الاستشارة الكاملة بشأن تجهيز ورش العمل وتدريب الموارد البشرية المتخصصة وما إلى ذلك من الخدمات الأخرى لهذه الوحدة التي يمكن تقديمها، ولأجل جلب رضا العملاء وتقديم أفضل الخدمات الممكنة لأشخاص وأعضاء عائلة آتابك، فإن شركة آتابك تقوم بإصدار وإرسال الضمانات الخطية، وذلك بعد زيارة خبراء الشركة الفنيين على المشاريع المنفذة والرقابة النهائية.



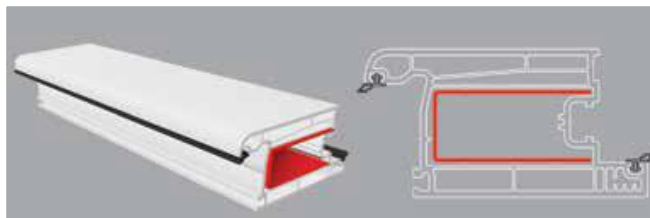


Technical  
Informations

## بروفيل فتح الباب

Code: A٦٠١

Door Sash



٦٠ mm	العرض
٩٦ mm	الارتفاع الداخلي
٩٦ mm	الارتفاع الخارجي
٤	المحفظة

١٧٣ gr/m	الوزن
٦٥*٢٧*٦٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣ mm	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

## بروفيل فتح النافذة

Code: A٦٠٢

Window Sash



٦٠ mm	العرض
٥٨ mm	الارتفاع الداخلي
٦٠ mm	الارتفاع الخارجي
٥	المحفظة

١٢٠ gr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

## بروفيل الإطار

Code: A٦٠٣

Frame



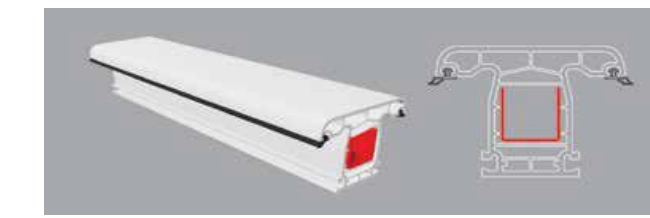
٦٠ mm	العرض
٤٨ mm	الارتفاع الداخلي
٦٨ mm	الارتفاع الخارجي
٥	المحفظة

١٢٠ gr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

## البروفيل الأوسط الثابت

Code: A٦٠٤

Mullion



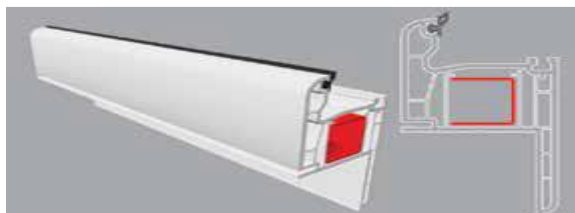
٦٠ mm	العرض
٤٢ mm	الارتفاع الداخلي
٨٢ mm	الارتفاع الخارجي
٥	المحفظة

١٢٧ gr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

## بروفيل إطار التجديد

Code: A٦٠٥

Renovation Frame



٦٠ mm	العرض
٨٢ mm	الارتفاع الداخلي
٥٨ mm	الارتفاع الخارجي
٥	المحفظة

١٣٨gr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

Code: A٦٠٦

Sliding Sash

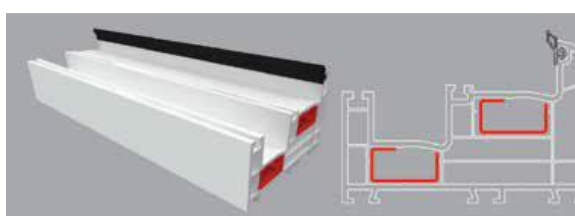


٦٠ mm	العرض
٥٨ mm	الارتفاع الداخلي
٧٨ mm	الارتفاع الخارجي
٤	المحفظة

١٣٩gr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

Code: A٦٠٧

Sliding Frame



١٠٨ mm	العرض
٥٣ mm	الارتفاع الداخلي
٧٣ mm	الارتفاع الخارجي
٤	المحفظة

١٨٤ogr/m	الوزن
١٤*٣٠*١٤mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

Code: A٦٠٨

Overhung

## بروفيل الإطار المنزلق



٦٠ mm	العرض
٣٣ mm	الارتفاع الداخلي
٦٥ mm	الارتفاع الخارجي
٣	المحفظة

١٠٥ogr/m	الوزن
٢٥*٢٥*٢٥mm	أبعاد التعزيز
٢/٣m	سماكـة الجدران الأخرى
٢/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

Code: A٦٠٩

Pipe

## البروفيل المستدير

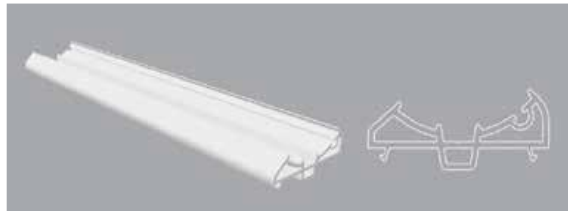


٦٠ mm	العرض	٧٤٠ gr/m	الوزن
٦٠ mm	الارتفاع	٣٠*٣٠ mm	أبعاد التعزيز
٣	المحفظة	٠/٨ mm	سماكـة الجدران الأخرى
		٢/١ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

### بروفيل المحول المستدير

Code: A٦١٠

Pipe Adaptor



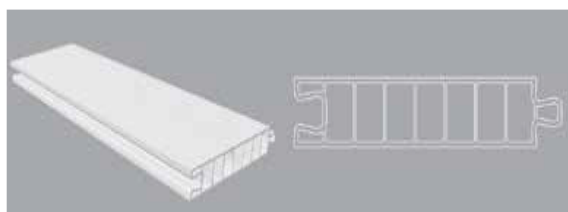
٦٠ mm	العرض
٢٢ mm	الارتفاع
-	المحفظة

٤٨٥ gr/mm	الوزن
-	أبعاد التعزيز
-	سماكـة الجدران الأخرى
٢ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

### بروفيل اللوحة

Code: A٦١١

Panel



٩٦ mm	العرض
٢٠ mm	الارتفاع
١	المحفظة

٧١٢ gr/mm	الوزن
١٤*٣٠*١٤mm	أبعاد التعزيز
٠/٨ mm	سماكـة الجدران الأخرى
١/٥ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

### بروفيل غطاء بين المنزلق

Code: A٦١٢

Interlock



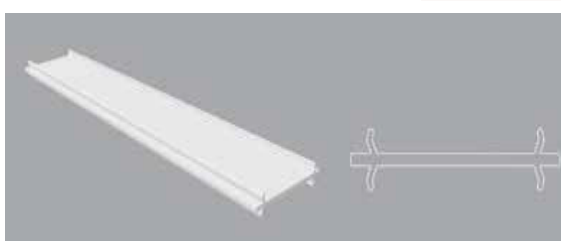
٦٣/٦ mm	العرض
٤٣ mm	الارتفاع
-	المحفظة

٢٢٠ gr/mm	الوزن
-	أبعاد التعزيز
-	سماكـة الجدران الأخرى
١/٦ mm	سماكـة الجدار الرئيسي

### بروفيل ربط الأطر

Code: A٦١٣

Coupling



٦٠ mm	العرض
-	الارتفاع
-	المحفظة

٢٦٢ gr/mm	الوزن
-	أبعاد التعزيز
-	سماكـة الجدران الأخرى

سماكـة الجدار الرئيسي ٢/٥ mm

## بروفيل التزجيج المزدوج

Code: A٦١٣

Double Glazing Bead



١٩ mm	العرض
٢٠ mm	الارتفاع
-	المحفظة

٢٠٠ gr/mm	الوزن
-	أبعاد التعزيز
-	سماكـة الجدران الأخرى
٢ mm	سماكـة الجدار الرئيسي



## About **ATA TECH**



---

**Introduction of Ata tech profile**

---

Regarding the global strategy of reducing and optimizing fuel and energy consumption, Ata tech Company has considered production of UPVC profile as a priority to preserve and protect the fossil fuels, as the national capital of our country.

For this purpose, this company chose series 1+ with 0 channels for producing UPVC profile and in cooperation with the experts from Turkey, the company designed special Ata tech template based on the raw materials and production lines standards.

Ata tech profile, as the typical product of Ata tech Company, conforms to the qualitative standards of raw materials and production process.

Ata tech Company has produced profiles with different sections by using high-quality European raw materials and equipped highly laboratories which are approved by Standard Institute and Housing Research institute. Ata tech profile with 0 channels of fixed and sliding -70mm series has the ability to supply profile for a wide range of consumers.

---

## Properties of Ata tech profile

---

Wide variety of the forms of templates lead to a variety of the produced profiles and final prices of the produced windows.

- No deformation in the temperature ranging of 100° to 150° degrees
- No adhesion of dust and soot on the profile surface
- Transparency and uniformity of different levels
- Variety of color and design
- 10 years of profile quality guarantee and 10 years of coverage by Iran Insurance
- Having the qualitative standards of raw materials and production process
- Having executive health and safety management system



أتاتك الشركة الرائدة في صناعة UPVC



[www.atalech.co](http://www.atalech.co)

---

**Coordinator with Environment**

---



المكتب المركزي للإحصاء  
لرقم المنهى، أعلى من حمر مدت  
وتقع بالكتلة، وقى، الوجهة ٢  
الهاتف +9621-6751