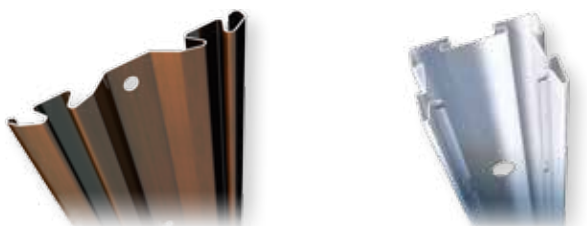




## Точность в каждой детали

Функциональная надежность и самые жёсткие допуски, согласованные с Вашими пожеланиями при проектировании, – это лишь некоторые из требований, которые предъявляются к профилям в бытовой и промышленной технике. Высокая технологичность при финальной обработке и отделке изделия совместно с желаемым контролем качества так же лежат в основе безопасного использования продукции Welser.



## НАШИ КОМПЕТЕНЦИИ

Мы охотно предоставляем в распоряжение свой многолетний опыт при разработке систем. Только для бытовой и промышленной техники мы произвели уже более чем 2000 различных видов профилей! Совместно разработанные конфигурации профилей воплощаются в жизнь только благодаря правильному сочетанию разнообразных проверенных и современных способов изготовления, например:

- Специальный, интегрированный в процесс метод оптимизации даёт возможность эффективного снижения металлоёмкости
- Прецизионная обработка концов труб для стопорения вращения и передачи крутящего момента
- Соблюдение самых жёстких допусков, даже на концах профиля для выполнения угловых соединений или закрытия торцов
- Интеграция пластиковых перемычек – термомостов

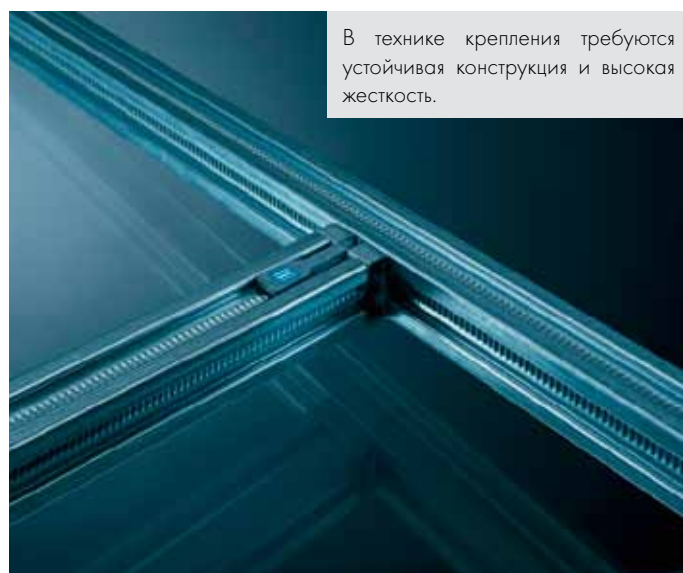
Функциональность

Надёжность

Безопасность в использовании

Точнейшее соблюдение размеров

Коррозионная стойкость



В технике крепления требуются устойчивая конструкция и высокая жесткость.





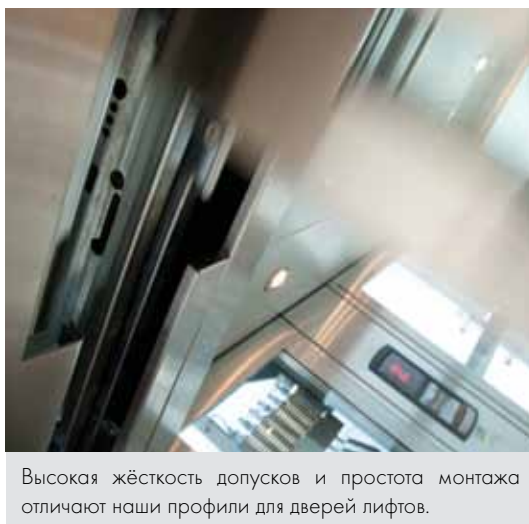
## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ВАС

- Точное соответствие всем **требованиям по статике**, и в тоже время, всем запросам в отношении последующей функциональности, как например, интеграция кабельных каналов в ножках письменного стола
- **Исполнение минимальных радиусов** благодаря наработанным ноу-хау в области деформации
- Допуски, согласно пожеланию клиента, – точно соответствующие **высоко-специализированным технологиям соединения**, в т.ч., фиксация дополнительных конструктивных элементов через встроенные пазы
- Возможна **комбинация различных материалов** (нержавеющая сталь, сталь, окрашенные и оцинкованные профили) и групп материалов благодаря применению самых эффективных технологий ВЧ- и лазерной сварки
- Осуществление **любого дизайна**
- **Более высокие нагрузки и расширенная функциональность** посредством запатентованного способа „клёпка с отбортовкой“ → изящное и функциональное соединение направляющих профилей
- Очень длительная **коррозионная стойкость** и высокое **визуальное качество** посредством надёжного процесса производства из оцинкованной стальной полосы



Гнутые облицовочные стойки обеспечивают здесь безопасность эксплуатации станков для обработки листовой стали.

Безупречные качественные профили являются определяющими для бесшумного, эффективного хода элементов выдвижных ящиков и, кроме того, определяют эстетичный внешний вид.



Высокая жёсткость допусков и простота монтажа отличают наши профили для дверей лифтов.



## ИНФО – Welser Profile

- Производитель специальных профилей и фасонных труб из стали, нержавеющей стали и цветных металлов
- Семейное предприятие в 11 поколении
- свыше 20 000 созданных видов профилей
- 420 000 м<sup>2</sup> производственных площадей
- 1 750 сотрудников
- 3 производственных предприятия / 60 прокатных станков
- 12 торговых представительств