

MILANOSLIM OUTDOOR

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

MILANOSLIM OUTDOOR

Design Franco Sargiani



MilanoSlim Outdoor.1

стр. 631

Техническая информация

	MILANOSLIM OUTDOOR.1 - art. H121
Минимальное гидравлическое давление:	2 динамических бар
Максимальное гидравлическое давление:	5 динамических бар
Максимальная температура горячей воды:	80°C
Вес:	29,3 кг
Рекомендованные условия установки: - Гидравлическое давление	3 динамических бар

Душевая панель MILANOSLIM OUTDOOR доступна в МЕХАНИЧЕСКОЙ версии и включает:

А) ИНТЕГРИРОВАННУЮ ОСНОВУ:

- из нержавеющей стали, с подключениями горячей и холодной воды.
- должна быть подготовлена и подключена при завершении предварительных работ по прокладке подводки, перед облицовкой.
- 3/8" входы.

Версии

MilanoSlim Outdoor . 1 основа из тика высотой 126 см

Функционирование MilanoSlim Outdoor:

Нижняя ручка регулирует температуру.

Верхняя ручка переключает воду на разные выпуски и выключает воду:

- ВЕРХНЯЯ ЛЕЙКА
- ФРОНТАЛЬНЫЕ ФОРСУНКИ
- РУЧНОЙ ДУШ

Базовые материалы: ЗАЩИЩЕННАЯ
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316

Отделки:

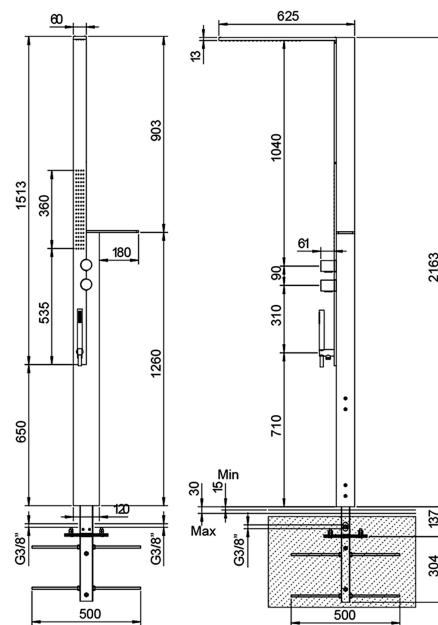
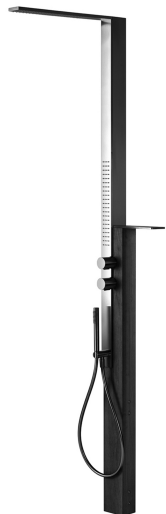
93 Защищенная Нержавеющая Сталь

Фанера из бирманского тика, устойчивая к использованию вне помещений, включая прибрежные районы с высоким содержанием в воздухе соли.

Для правильной установки следуйте инструкциям.

H121**Душевая стойка**

- Верхняя душевая лейка с противоизвестковой обработкой
- Душевая система с противоизвестковой обработкой для вертикального гидромассажа
- ручная лейка FIT
- гибкий шланг 125 см ПВХ
- встраиваемый смеситель для душа прогрессивный картридж
- интегрированное основание
- выпуски 3/8"
- переключатель на **3 потока** с ручкой
- полочка



Матовая натуральная сталь 72 93 H121