

# MILANOSLIM OUTDOOR

MANUEL TECHNIQUE

# MILANOSLIM OUTDOOR

Design Franco Sargiani



93 H121

MilanoSlim Outdoor.1 pag. 631

## Informations techniques

	MILANOSLIM OUTDOOR.1 - art. H121
Pression hydraulique minimum:	2 bar dynamiques
Pression hydraulique maximum:	4 bar dynamiques
Température max. eau chaude:	80°C
Poids:	29,3 Kg
Conditions d'installation suggerees: - Pression hydraulique	3 bar dynamiques

**La colonne de douche MILANOSLIM OUTDOOR est disponible dans la version MECANIQUE et se compose de:**

A) BASE DE SUPPORT INTEGREE:

- en acier avec connections à l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide
- doit être aménagée et reliée lors de l'exécution des équipements sanitaires de la salle de bain, avant de procéder à l'exécution des revêtements
- entrées en 3/8".

## Versions

**MilanoSlim Outdoor . 1 avec support en bois lamellé h. 126 cm**

### Fonctionnement MilanoSlim Outdoor:

La manette inférieure commande la température.

La manette supérieure commande le choix avec arrêt des divers usages:

- POMME DE DOUCHE SUPERIEURE
- JET FRONTALE
- DOUCHETTE

### Matériel de base:

ACIER INOXYDABLE AISI 316

### Finitions:

- 38 Acier Brillant
- 93 Acier Brossé

Bois lamellé résiste en extérieur et en milieu marin

**Pour toutes informations spécifiques sur l'installation, nous vous recommandons la consultation des instructions de montage.**

