

ACQUAPURA

MANUEL TECHNIQUE



Colonne de douche multifonction SEMI-ENCASTRÉE pag. 9

Informations techniques

Le panneau douche ACQUAPURA SEMI-ENCASTRÉE est équipé de mitigeur THERMOSTATIQUE.

DONNEES TECHNIQUES

- débit des jets frontaux avec pression hydraulique de 3 bars : 30,5 l/m
- débit de la cascade avec pression hydraulique de 3 bar: 26 l/m
- pression hydraulique minimum: 2,5 bar dynamiques
- pression hydraulique maximale: 5 bar dynamiques
- pression hydraulique conseillée: 3 bar dynamiques
- poids: - partie encastrée 24 kg
 - partie externe 41 kg
- raccordement életronique: 230 Vac, fréquence 50 Hz, puissance max: 75W
- degré de protection IPX5 (protection des jets d'eau)
- température ambiance: 0-50°
- humidité: 100%.

Caractéristiques Electriques**Alimentation:**

Tension: 230VAC
Fréquence: 50Hz
Puissance max: 75W
Degré de protection: IPX5, protection contre les jets d'eau.

Protection:

- Transformateur avec protection thermique sur alimentation primaire.
- Micro-plomb sur fichier T 500 mm A (non remplaçables par les particuliers).

Câble d'alimentation:

- Câble tripolaire: bleu + marron + jaune-vert type H05VV-F
- Diamètre max revêtement câble: 8 mm
- Section minimale des conducteurs du câble d'alimentation : 0,75 mmq.
- Diamètre du fil insérable sur étai: < 2,2 mm

Lampe a Led perimetral:

Puissance: 12 Vdc
Puissance max: 25 W
Le système à LED est caractérisé par une longue durée de fonctionnement et basse consommation

NORME:

- Sécurité électrique: EN 60335-1, EN 60335-2-105,
- Compatibilité électromagnétique: EN 55014-1, EN 55014-2

Certifications

ACQUAPURA SEMI-ENCASTRÉE est certifiée

**Matériel de base:**

- Laiton
- AA Perla

Panneau de douche

- composé par :
- cadre
- avec transformateur 230 vac, 50 hz,
- 378 jets frontaux
- avec transformateur 230 vac, 50 hz,
- douchette
- mitigeur thermostatique
- boutons rétroéclairés pour sélectionner les diverses fonctions (cascade, douchette, 4 jets sélectionnables individuellement)
- avec transformateur 230 vac, 50 hz,
- avec transformateur
- boîte en métal traitée anticorrosion

N.B. Conditions nécessaires pour le fonctionnement correct: Débit min.: 26 l/min

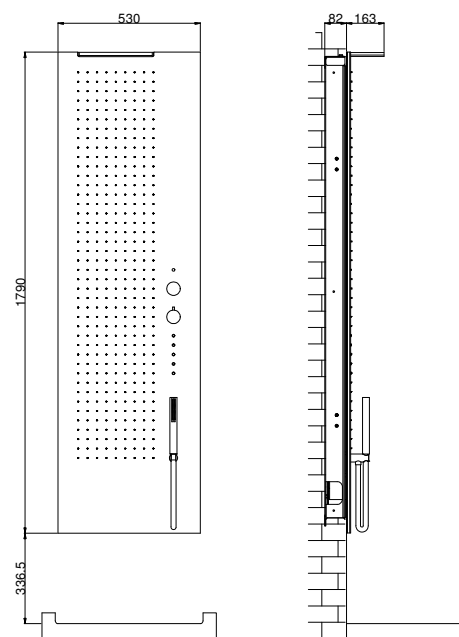
Art. 6501**Partie externe**

Perla - Chromé

74 AA 650102

Art. 6590**Partie à encastrer**

74 00 6590

**PRIX TOTAL**

Perla - Chromé



Fratelli Fantini Spa

Pella (Novara), Italy - t. +39 0322 918411

fantini@fantini.it - www.fantini.it