

# Hydra

Plato de ducha · Receveur de douche · Shower tray · Piatto doccia · Duschwanne



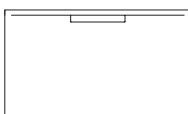
El plato de ducha Hydra presenta una delgada línea de evacuación ideal para ambientes amplios y simétricos. Incluye su propio sistema de evacuación y sifón.

Le receveur Hydra présente une voie d'évacuation fine, idéale pour les grands espaces symétriques. Son propre système d'évacuation et de siphon sont inclus.

The Hydra shower tray has a thin drainage line for symmetrical and spacious rooms. It includes its own drainage system and siphon.

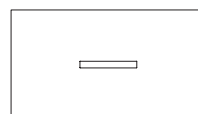
Il piatto doccia Hydra ha una sottile linea di scolo ideale per ambienti ampi e simmetrici. Comprende un proprio sistema di evacuazione e il sifone.

Die Duschwanne Hydra präsentiert eine dünne Abfluslinie, ideal für große und symmetrische Räume. Umfasst ein eigenes Abflusssystem und Siphon.



Frontal  
Frontal  
Frontal  
Frontal  
Frontal

P. 2



Central  
Central  
Central  
Centrale  
Zentral

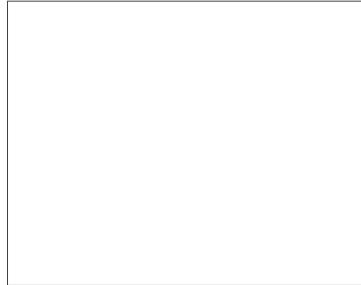
P. 3

## Hydra

**ACABADOS**  
**FINITIONS**  
**FINISHES**  
**FINITURE**  
**FINISH-OPTIONEN**

Textura · Texture · Texture · Tessitura · Textur

Solid Surface



Colores · Coloris · Colours · Colori · Farben

Standard



S-Blanco

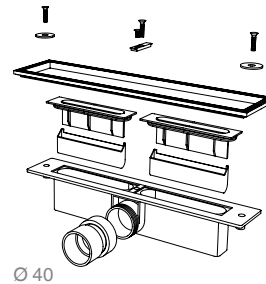
**VÁLVULAS**  
**BONDES**  
**DRAINS**  
**SIFONI**  
**DUSCHWANNENABLAUF**

RESIGRES Line®

0,6 l/s

Horizontal atornillada  
Horizontal vissé  
Horizontal screwed  
Orizzontale avvitata  
Horizontal angeschraubt

Patented 2014 MU. 201431428



Ø 40

**MATERIAL**  
**MATÉRIAL**  
**MATERIAL**  
**MATERIALE**  
**MATERIAL**

#### Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid es un material uniforme formado por una resina compacta de base acrílica complementada con pigmentos y cargas minerales de altas prestaciones. También llamada de forma habitual Solid Surface este material destaca por la suavidad de su tacto además de por sus propiedades mecánicas, químicas, higiénicas y de fácil reparación. Es el material ideal para utilizar en los proyectos arquitectónicos más exigentes.

#### Propiedades:

Antideslizante.  
Antibacterias.  
Todo masa.  
Personalizable.  
No hidrólisis.  
Fácil limpieza.  
Dureza y baja fragilidad.  
Reparable.  
Ligero.  
Resistencia UV.

#### Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid est un matériel uniforme formé d'une résine compacte avec une base en acrylique complétementée de pigments et de charges minérales de haute qualité. Ce matériel, qu'on appellehabituellement Solid Surface, se démarque grâce à sa douceur au toucher mais également à ses propriétés mécaniques, chimiques, hygiéniques et sa facilité à être réparé. Il est idéal pour les projets architecturaux les plus exigeants.

#### Propriétés:

Antiglisse.  
Antibactérien.  
Toute la même masse.  
Personnalisable.  
Sans hydrolyse.  
Entretien facile.  
Grande dureté et léger.  
Réparable.  
Faible fragilité.  
Résistance aux UV.

#### Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid is a uniform material made up of a compact acrylic-based resin complemented with high-performance pigments and mineral fillers. Also commonly known as Solid Surface, this material stands out for its soft texture as well as its mechanical, chemical, hygienic and easy-to-repair qualities. It is the ideal material to use in the most demanding architectural projects.

#### Properties:

Anti-slip.  
Antibacterial.  
Mass-coloured.  
Customizable.  
Hydrolysis-free.  
Easy to clean.  
High-strength & light.  
Repairable.  
Durable.  
UV resistance.

#### Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid è un materiale uniforme composto da una resina compatta a base acrilica integrata da pigmenti ad alte prestazioni e cariche minerali. Conosciuto anche come Solid Surface, questo materiale si distingue per la sua morbidezza al tatto e per le sue proprietà meccaniche, chimiche, igieniche e per la facile riparabilità. È il materiale ideale per i progetti architettonici più difficili.

#### Caratteristiche:

Antiscivolo.  
Antibatterico.  
Tutto massa.  
Personalizzabile.  
Esente da idrolisi.  
Facile da pulire.  
Di elevata durezza.  
Riparabile.  
Leggero.  
Bassa fragilità.  
Resistente ai raggi UV.

#### Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid ist ein einheitliches Material aus einem kompakten Harz auf Acrylbasis mit Hochleistungspigmenten und mineralischen Füllstoffen. Dieses Material wird auch als Solid Surface bezeichnet und zeichnet sich durch seine weiche Textur sowie mechanische, chemische, hygienische und reparaturfreundliche Eigenschaften aus. Es ist das ideale Material für anspruchsvolle Architekturprojekte.

#### Eigenschaften:

Rutschhemmend.  
Antibakteriell.  
Massegefärbt.  
Anpassbare.  
Keine Hydrolyse.  
Reinigungsfreundlich.  
Reparierbar.  
Robust.  
UV-beständig.

**NORMATIVAS**  
**RÈGLES**  
**REGULATIONS**  
**NORMATIVE**  
**ZERTIFIEZIRUNG**

**UNE ENV 12633**  
**Class 3**

Resbaladiciidad.  
Surface glissante.  
Slipperiness.  
Scivolosità.  
Glätte.

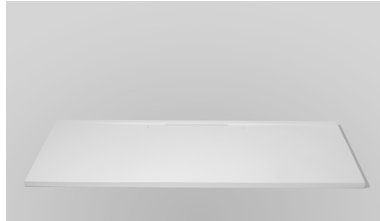
**UNE EN 14527**  
**Class 1**

Aptitud para la limpieza y durabilidad.  
Aptitude pour le nettoyage et durabilité.  
Cleaning suitability and durability.  
Idoneità alla pulizia e durata.  
Reinigungsseignung und Haltbarkeit.

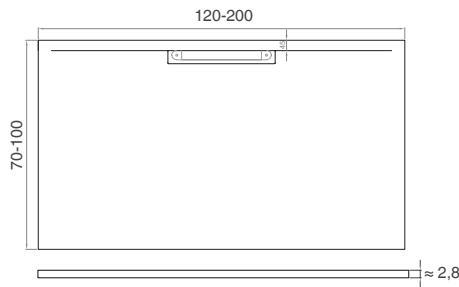


# Hydra Frontal

IMÁGEN  
IMAGE  
PICTURE  
IMMAGINE  
BILD



DIMENSIONES  
DIMENSIONS  
DIMENSIONS  
DIMENSIONI  
GRÖßE



$P = 46,4 \text{ kg/m}^2$

Peso por  $\text{m}^2$   
Poids par  $\text{m}^2$   
Weight per  $\text{m}^2$   
Peso per  $\text{m}^2$   
Gewicht pro  $\text{m}^2$

$P^* = 51,6 \text{ kg/m}^2$

Peso con embalaje  
Poids avec emballage  
Weight with packaging  
Peso con imballaggio  
Gewicht mit verpackung

$V = (L+4) \times (B+4) \times 4,5 \text{ cm}^3$

Volumen del plato en la caja  
L: largo B: ancho

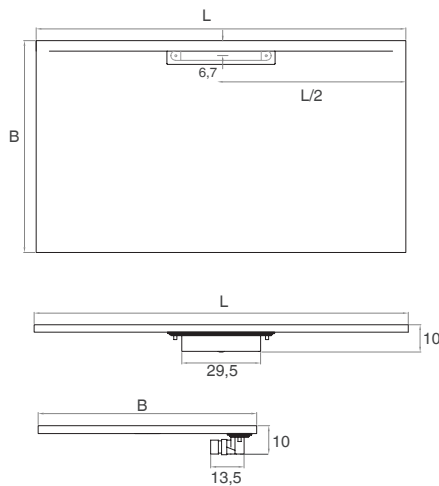
Volume du receveur dans la boîte  
L: longueur B: largeur

Shower tray's volumen in box  
L: length B: width

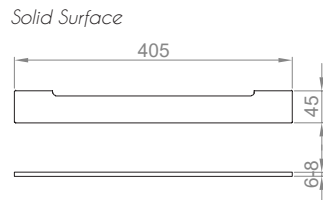
Volumen del piatto nella scatola  
L: lunghezza B: larghezza

Volumen der Duschwanne in der Box  
L: lang B: breitem

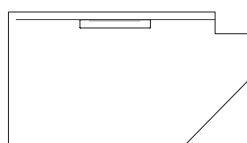
DESAGÜE  
ÉCOULEMENT  
DRAIN  
SCARICO  
ABFLUSS



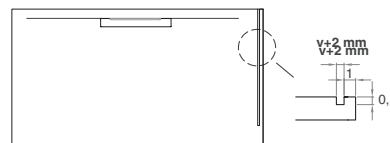
REJILLAS  
GRILLES  
GRIDS  
GRIGLIE  
ABFLUSSGITTER



OPCIONES  
OPTIONS  
OPTIONS  
OPZIONI  
OPTIONEN



Corte a medida  
Découpe sur mesure  
Cut-to-size  
Taglio su misura  
Nach Maß geschnitten



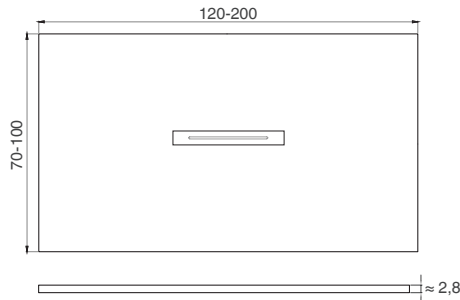
Ranura para mampara. (v: espesor vidrio)  
Rainure pour parois de douche. (v: épaisseur verre)  
Groove for enclosures. (v: glass thickness)  
Scanalatura per box doccia. (v: spessore vetro)  
Furche für Duschwand. (v: Glasdicke)

Hydra Central · Central · Central · Centrale · Zentral

IMÁGEN  
IMAGE  
PICTURE  
IMMAGINE  
BILD



DIMENSIONES  
DIMENSIONS  
DIMENSIONS  
DIMENSIONI  
GRÖßE



P = 46,4 kg/m<sup>2</sup>  
Peso por m<sup>2</sup>  
Poids par m<sup>2</sup>  
Weight per m<sup>2</sup>  
Peso per m<sup>2</sup>  
Gewicht pro m<sup>2</sup>

V = (L+4)x(B+4)x4,5 cm<sup>3</sup>  
Volumen del plato en la caja  
L: largo B: ancho

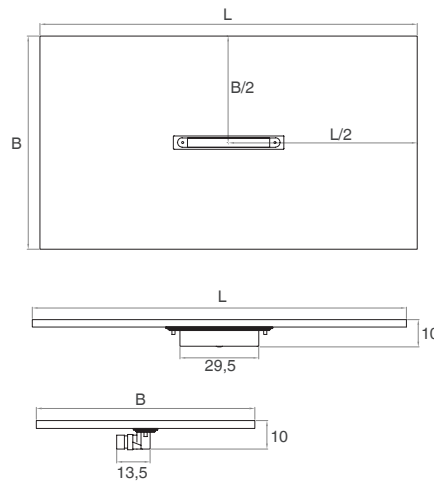
Volume du receveur dans la boîte  
L: longueur B: largeur

Shower tray's volumen in box  
L: length B: width

Volume del piatto nella scatola  
L: lunghezza B: larghezza

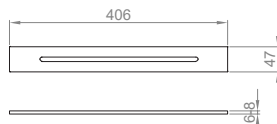
Volumen der Duschwanne in der Box  
L: lang B: breite

DESAGÜE  
ÉCOULEMENT  
DRAIN  
SCARICO  
ABFLUSS

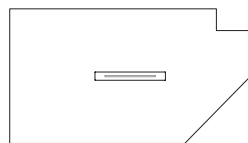


TAPA  
COUVERCLE  
COVER  
COPRI PILETTA  
VERSCHLUSS

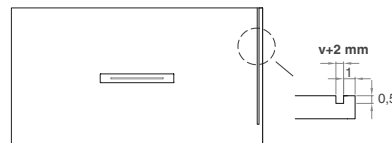
Solid Surface



OPCIONES  
OPTIONS  
OPTIONS  
OPZIONI  
OPTIONEN



Corte a medida  
Découpe sur mesure  
Cut-to-size  
Taglio su misura  
Nach Maß geschnitten



Ranura para mampara. (v: espesor vidrio)  
Rainure pour parois de douche. (v: épaisseur verre)  
Groove for enclosures. (v: glass thickness)  
Scanalatura per box doccia. (v: spessore vetro)  
Furche für Duschwand. (v: Glasdicke)