



## IGLOO PRO J + SUIHKUSEINÄ KIINTEÄ HUURRETTU 80X130

Tuoteno: 1450469

Suihkunurkka kääntyvällä J-ovella ja kiinteällä seinällä. Käännettävissä oikealle tai vasemmalle sijoitusta varten. Suihkutanko voidaan asentaa kolmella tavalla: seinään, kattoon tai kulmassa seinää kohti, johon suihku asennetaan. Se on nopea asentaa ja siinä on liimattavat alumiiniprofiilit. Helppo asentaa ja säätää yksin, InstaQuick®. (A) 6 mm ja (B) 8 mm karkaistu turvalasi. 8 mm väli lattiaan. Korkeus 2000 mm. (A) Voidaan asentaa 12 mm pintaan asennettavilla putkilla, cc35 mm. (B) Jatkoprofiili pintaan asennetuille putkille. Sisältää 22 mm vetolistan.

25  
vuoden  
TAKU



Accepted  
monteringsanvisning  
2021:1



### TARKEMMAT TIEDOT:

#### Tuotekoodit

NOBB	53339784
RSK	7378947
EAN	7330027105840
Varastotuote	Kyllä

#### Standardit ja luokitukset

EN-standardi	EN14428
Sunda Hus	Kyllä
Säker Vatten	Kyllä
CE kattaa	kyllä
ETIM	EC010038

#### Tuotemitat ja -paino

Korkeus (mm)	2000
Leveys (mm)	1760
Leveys maks. (mm)	1770
Leveys min. (mm)	1755
Syvyys (mm)	800
Syvyys maks. (mm)	810
Syvyys min. (mm)	790
	6
Lasin paksuus (kiinteä seinä)	8
Nostokorkeus sarana (mm)	4
Maavara Korkeus min. (mm):	8
Nettopaino (kg)	92,1
Vasen-/oikeakätinen rakenne	Kääntyvä

#### Materiaali ja pintakäsittely

Pääasiallinen materiaali	Karkaistu turvalasi, Alumiini
Pintakäsittely	Anodisoitu
Lasi	Kirkas lasi/Huurrettu
Väri	Alumiini

#### Pakkausmitat ja -paino

Pakk. leveys (m)	1,340
Pakk. korkeus (m)	2,080
Pakk. pituus (m)	0,310
Bruttopaino (kg)	94,900

## HOITO-OHJEET

---

Suihkuovien ja -seinien puhdistamisen helpottamiseksi on suihkuissa suuret sileät pinnat ja ilman lovia olevat profiilit. Värjäytyvät poistetaan sitruunalla ja viinihapolla, muista huuhdella huolellisesti. Kalkkitahrat poistetaan lämpimällä, 50 asteisella talousetikall: hiero, anna vaikuttaa ja huuhtelee pois. Toista käsittely mikäli tahrat ovat vaikeita. Käytä rasvatahrojen puhdistamiseen alkoholipitoista puhdistusainetta. Älä käytä syövyttäviä, happamia tai hankaavia puhdistusaineita, koska ne voivat vahingoittaa pintaa pysyvästi.

[Lue lisää osoitteessa hafa.fi](https://hafa.fi)