



DUSCHDÖRR IGLOOPRO VIK 70 KLAR SVART

Art nr: 1450395

Vikbar duschdörr med klart glas som frigör yta och gör det möjligt att skapa en smart duschlösning för det lilla badrummet. Den vikbara dörren kan lätt fällas in mot väggen när den inte används och skapar en praktisk duschlösning även om WC eller badrumsmöbler är placerade nära duschen. Duschdörren är stabil med en svart eller aluminiumfärgad väggprofil som kan monteras med skruv eller limbrickor. Den har en patenterad lösning för enkel installation och justering, Hafa's InstaQuick™. Duschdörren har lyftgångjärn för att den inte skall ta i golvet vid öppning och är vändbar så du kan välja vilken vägg den skall installeras på. Duschdörren kan kombineras med andra dörrar och väggar i IglooPro-serien. 6 mm härdat säkerhetsglas. Höjd 2000 mm. Kan monteras med utanpåliggande rör, 35 mm. 22 mm släpplista ingår. Integrerat handtag.

25 års
GARANTI



Accepterad
monteringsanvisning
2021:1

Listad i Svanens
Husproduktportal

DETALJERAD INFORMATION

Artikelkoder		Material och ytbehandling	
NOBB	57886265	Huvudsakligt material	Härdat säkerhetsglas, Aluminium
RSK	7302908	Ytbehandling	Lackerad
EAN	7330027119618	Glas	Klarglas
Standarder och klassificeringar		Färg	Svart
EN-standard	EN14428	Förpackningsmått och -vikt	
Innefattas av CE	Ja	Förp. bredd (m)	0,090
ETIM	EC010962	Förp. höjd (m)	2,080
Produktmått och -vikt		Förp. längd (m)	0,430
Höjd (mm)	2000	Bruttovikt (kg)	24,000
Bredd (mm)	675		
Bredd max (mm)	685		
Bredd min (mm)	665		
Djup (mm)	27		
Tjocklek glas (mm)	6		
Lyfthöjd gångjärn (mm)	4		
Nettovikt (kg)	22		
Vänster-/högerutförande	Vändbar		

SKÖTSELRÅD

För att underlätta rengöringen av duschdörrar och duschväggar har duscherna stora släta ytor och profiler utan djupa skårar. Missfärgningar tas bort med citron eller vinsyra; skölj noga efteråt. Kalkfläckar tas bort med 50 grader varm hushållsättika: gnid in, låt verka, skölj bort. Upprepa om fläckarna är svåra. Fettfläckar tas bort med rödsprit. Använd inte rengöringsmedel som är etsande, syrahaltiga eller slipande eftersom det kan ge bestående skador på ytan.