



## BRUSEHJØRNE IGLOO PRO DØR + VÆG 70X130 KLART GLAS SORT

Art nr: 1450804

Rummeligt brusehjørne med lige brusedør og solid væg i klart glas. Brusehjørnet er stabilt med vægprofiler i anodiseret aluminium, der kan monteres med skrue eller limbrikker. Hjørnet har en patenteret løsning til nem installation og justering, Hafas InstaQuick™. Døren har et løftehængsel så den ikke rører gulvet ved åbning og er vendbar så du kan vælge hvis den skal placeres til højre eller venstre. Brusestangen kan monteres på tre måder: mod væggen, mod loftet eller i en vinkel i forhold til samme væg, som brusevæggen er monteret. Døren har 6 mm hærdet sikkerhedsglas og kan monteres med påbygningsrør, 35 mm. Væggen har 8mm hærdet sikkerhedsglas og der kan tilkøbes forlængerprofil til påbygningsrør. Højde 2000 mm. 22 mm gulvliste, magnetliste og håndtag medfølger.

25 års  
GARANTI



Listad i Svanens  
Husproduktportal



### DETALJERET INFORMATION

#### Varekoder

NOBB 60049033  
EAN 7330027149035

#### Standarder og klassificeringer

EN-standard EN14428  
Omfattet af CE Ja  
ETIM EC010034

#### Produktmål og -vægt

Højde (mm) 2000  
Bredde (mm) 700  
Bredde maks. (mm) 710  
Bredde min. (mm) 690  
Dybde (mm) 1300  
6  
Tjocklek glas (fast væg) 8  
Løftehøjde hængsel (mm) 4  
Nettovægt (kg) 79,1

#### Materiale og overfladebehandling

Primært materiale Hærdet sikkerhedsglas,  
Aluminium  
Glas Klart glas  
Farve Sort

#### Emballagemål og -vægt

Emballagens bredde (m) 1,340  
Emballagens højde (m) 2,080  
Emballagens længde (m) 0,130  
Bruttovægt (kg) 83,500

### VEDLIGEHOLDELSERVEJLEDNING

For at lette rengøringen af brusedøre og brusevægge har bruserne store glatte overflader og profiler uden dybe hak. Misfarvninger fjernes med citron eller vinsyre; skyl grundigt bagefter. Kalkfarvede pletter fjernes med 50 graders varm husholdningseddike: gnid ind, lad den sidde, skyl af. Gentag, hvis pletterne er svære. Anvend husholdningssprit til at fjerne fedtpletter. Brug ikke rengøringsmidler, der er ætsende, sure eller slibende, da det kan forårsage permanent skade på overfladen.