product overview

panoramah!°

ah! Noble Metals

ahinik

introduction

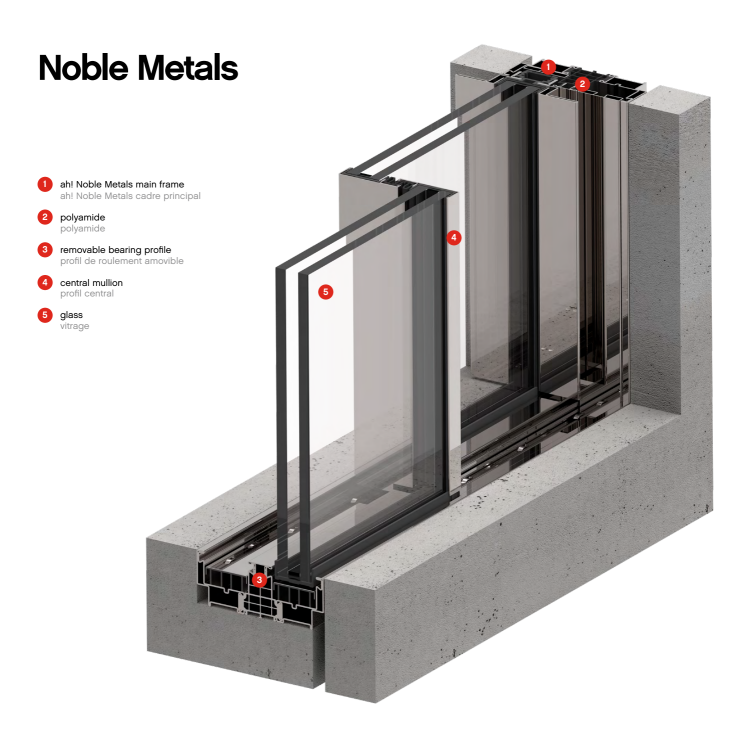
Without any state of the art precedent when it comes to minimal windows, ah! Noble Metals will feature materials such as stainless and carbon steel and architectural bronze, allowing numerous architectural solutions. With the same ah! geometry, ah! Noble Metals presents slim high performing profiles with increased mechanical strength.

The sliding system was developed to offer not only excellent acoustic and thermal insulation but according to the inherent characteristics of the different metals it can also be appropriate to the roughest environments or the most sophisticated designs.

Sans aucun précédent en matière de fenêtres minimales, ah! Noble Metals présentera des matériaux tels que l'acier inoxydable et l'acier au carbone et le bronze architectural, permettant de nombreuses solutions architecturales. Avec le même ah! géométrie, ah! Noble Metals présente des profils minces hautes performances avec une résistance mécanique accrue. Le système coulissant a été développé pour offrir non seulement une excellente isolation acoustique et thermique, mais selon les caractéristiques inhérentes aux différents métaux, il peut également convenir aux environnements les plus difficiles ou aux conceptions les plus sophistiquées.

sliding system					opening syste	opening system			
	fixed	sliding	invisible	pocket	corner	curved	vertical	tilt-turn	pivot
	F	→ ←	← →	-	$F \leftarrow \rightarrow F$	→ ←	↓		
monorail	•		•	•	•	•	•		
birail	•	•	•	•	•	•	•	•	•
multirail	•	•	•	•	•	•	•		

main dimensions up to			performance up to		
vertical profile profil vertical	20mm		light transmission transmission lumineuse	up to 98%	
max. leaf height hauter max. du vitrage	6000mm		thermal coefficient double coefficient thermique triple	Uw = 1.222W/m².K (Ug = 1.0W/m².K) Uw = 0.745W/m².K (Ug = 0.47W/m².K)	
max. leaf width longueur max. du vitrage	6000mm		security securité	RC4 / WK4	
max. weight up to 2.000kg / glass pannel ooids max.		sound insulation indice d'affaiblissement accoustiqu	41dB		
max. glazed area surface max. du vitrage	double glazing double vitrage	up to 19m²	water tightness résistance à l'eau	Class E900	
	triple glazing triple vitrage	up to 6m²	air tightness résistance à l'air	Class 4	
glass thickness épaisseur du vitrage	38mm		wind tightness résistance au vent	Class C5	

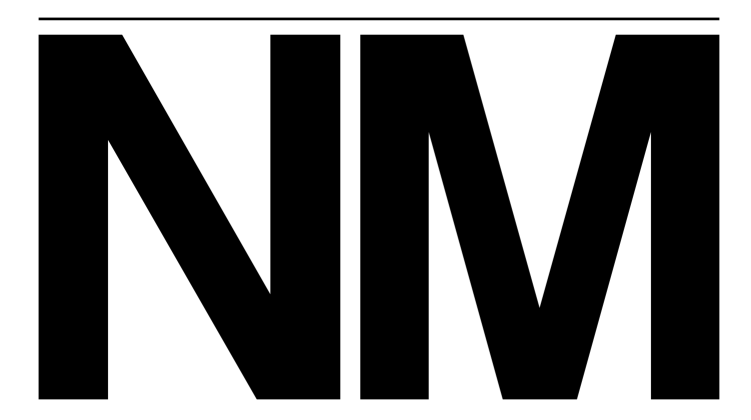


metals available

stainless steel acier inoxydable	Has a passive layer that protects the steel from corrosion. That protection allows stainless steels to function in wet environments without rusting. It is long lasting and functional. A une couche passive qui protège l'acier de la corrosion. Cette protection permet aux aciers inoxydables de fonctionner dans des environnements humides sans rouiller. Il est de longue durée et fonctionnelle.
architectural bronze bronze	It's a metal alloy of diferent metals that contribute with various qualities, combining stability, strength and longevity. It is a living material, subject to a natural oxidation or weathering. C'est un alliage métallique de différents métaux qui contribuent avec différentes qualités, alliant stabilité, résistance et longévité. C'est un matériau vivant, soumis à une oxydation ou une altération naturelle.
carbon steel acier carbone	Carbon steel is an iron-carbon alloy, which contains up to 2.1 wt.% carbon. It's dull, with a matte finish and wear-resistant. L'acier au carbone est un alliage fer-carbone qui contient jusqu'à 2,1% en poids de carbone. Il est terne, avec une finition mate et résistant à l'usure.
corten steel acier corten	Also known as weathering steel, corten steel develops a protective layer on the metals surface which slows down corrosion. This is an extremely robust metal, providing high structural strength. Aussi appelé acier résistant aux intempéries, l'acier corten développe une couche protectrice sur la surface des métaux qui ralentit la corrosion. Il s'agit d'un métal extrêmement robuste, offrant une résistance structurelle élevée.

finishes available

blasted	brushed	polished	aged
foudroyé	brossé	brillant	vieilli



horizontal sliding system > birail

multiple fixed panels	fixed + sliding	double sliding	sliding + fixed + multiple sliding
F F F	F ←	→ ←	\rightarrow F \leftarrow \rightarrow \leftarrow





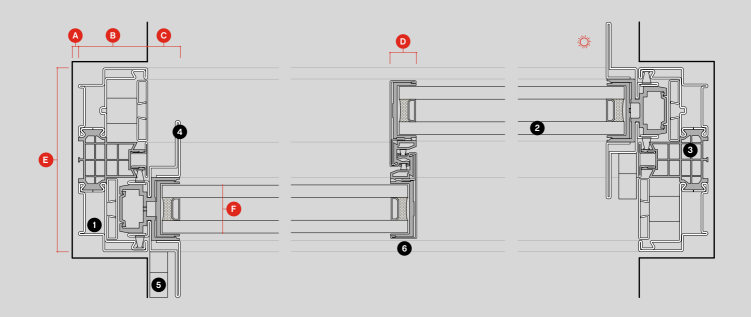


ah!NM

sliding birail common sections | birail coulissant sections communes

1:3

scale / échelle



dimensions and main components

- A 5mm
- D 20mm
- **B** 55mm
- 146mm
- C 26mm
- 38mm
- 1 main frame
 - cadre principal
- 2 glass
 - vitrage
- 3 polyamide
- 4 handle poignée
- 5 multipoint locking system serrure multipoints
- 6 central mullion
- 7 removable bearing profile profil de roulement amovible

we build ah!



unlimited perspective sa ch philibert-de-sauvage 37 1219 chatelaine switzerland

p. +41 21 804 1700 f. +41 21 804 1709

info@panoramah.com www.panoramah.com

facebook

www.facebook.com/panoramah.ch/

instagram

www.instagram.com/_panoramah_/