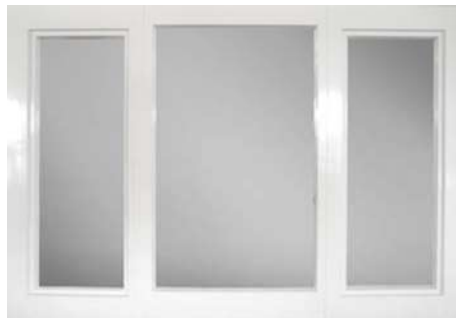




Die "Arumar 68 Aluminium"-Serie besteht aus Dreh/Kippfenstern mit einer Holzrahmenstärke von 68 mm. Rahmen und Flügel werden an der Außenseite durch Aluminium geschützt, was die Lebensdauer deutlich erhöht und die Reinigung erleichtert. Die Aluminiumoberfläche kann eloxiert oder in einer gewünschten RAL-Farben gewählt werden.



Verschiedene Belüftungsarten stehen zur Auswahl.



Dreilagiger tiefenimprägnierter Fensterrahmen

Um Wärmeverlust an den Glaskanten zu reduzieren, wird Isolierglas mit Kunststoffabstandshalter verwendet .

# Arumar 68 Aluminium

Innenöffnendes Dreh/Kipp-Fenster

Vakuum-tiefenimprägniertes Holz-Aluminium Fenster

## PROFIL IV68

Zarge 68 x 78 mm

Rahmen 68 x 78 mm

Innenliegende Nut für Fensterbrett 6 x 30 mm

Aussparung für Aluminium- Fensterbrett außen 12 x 30 mm

## METALLBAUTEILE

Beschläge: ROTO NT

Griffe: ROTO, HOPPE



## GLAS

Doppelverglasung 24 mm ( $U \geq 1,1W/m^2K$ ) Glaseinbau mit Holzleisten, Silikondichtungen und verdeckten Nägeln

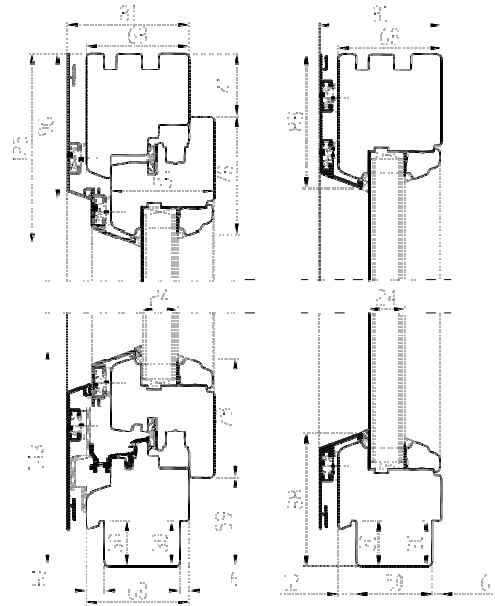
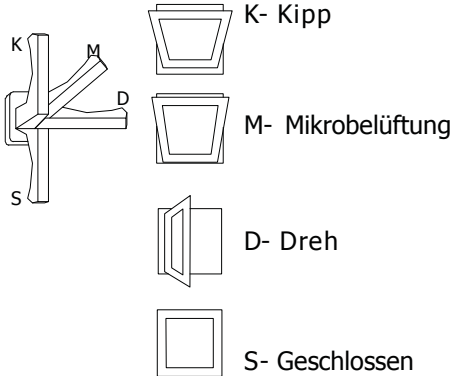
## DICHTUNG

Eine 2-Kammern-Dichtung im Rahmenmittelteil

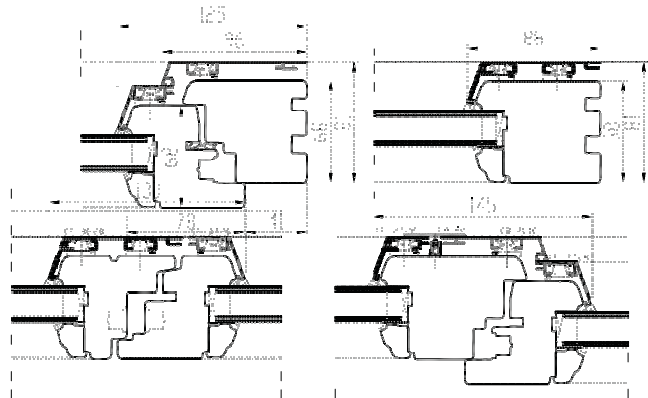
HOLZBERFLÄCHE: Farbe auf Wasserbasis bzw Lasur

ALUMINIUMBERFLÄCHE: RAL-Aluminium-Farben

Griffpositionen:

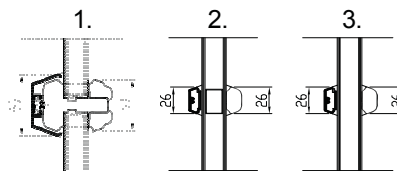


Festes Fenster



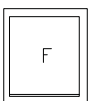
## Sprossenfenster-Varianten

1. Durchgehende Sprossen
2. Norwegischer Stil
3. Georgischer Stil

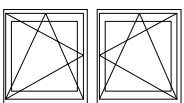


## Öffnungsarten

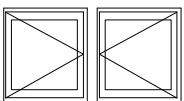
Innenblick!



F - Fest  
min Größe 330 x 330 mm



DK – Dreh/Kipp (Links / Rechts)  
min max L=400...1710 mm H=408...2527 mm, Gewicht max 130 kg

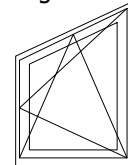


D - Dreh (Links /Rechts)  
min max L=400...1710 mm H=408...2527 mm, Gewicht max 130 kg



KIPP – Griff oben  
min max L=330...2510 mm H=350...1927 mm, Gewicht max 80 kg

Triangular-Fenster



Rundbogen-Fenster

