



# CS 24-SL

Ramen

**R**  
REYNAERS  
aluminium

Kenmerkend voor het CS 24-SL raamsysteem zijn design, slankheid, stabiliteit en isolatie. CS 24-SL is een aluminium systeem voor naar buitendraaiende ramen en vaste elementen. De detaillering is gelijk aan die van het slanke stalen raamprofiel. De dubbele isolator zorgt voor een goed isolerende werking. Met een inbouwdiepte van 85 mm hebben de profielen een grote mate van stijfheid. Dit komt de stabiliteit en slankheid ten goede. Uniek is dat dit slanke systeem voldoet aan weerstandsklasse 2 tegen inbraak.



## VARIANTEN



### SLANK

## TECHNISCHE KENMERKEN

Inbouwdiepte kozijn	85 mm
Sponninghoogte	10 mm
Beglazing	droge beglazing met EPDM
Glasdikte	21 - 28 mm
Thermische isolatie	22 mm glasvezelversterkte polyamidestrippen

## PRESTATIES

<b>ENERGIE</b>	Thermische isolatie EN 10077-2	Uf W/m <sup>2</sup> K ≥3,32*
<b>COMFORT</b>	akoestische reductie EN ISO 140-3; EN ISO 717-1	Rw(C;Ctr) = ≤39(-1;-3) dB(A)**
	luchtdoorlatendheid EN 1026; EN 12207	klasse 4; 650 Pa
	waterdichtheid EN 1027; EN 12208	klasse E750; 650 Pa
<b>VEILIGHEID</b>	inbraakwerendheid NEN 5096; ENV 1627; ENV 1630	WK2 (geschikt voor Politiekeurmerk Veilig Wonen)

\* Afhankelijk van profiel(-combinatie)

\*\* Afhankelijk van profiel(-combinatie) en glassamenstelling

## OPENINGSWIJZEN

Naar buiten draaiende ramen met behulp van scharnieren



Naar buiten draaiende ramen met behulp van scharen (onzichtbaar)

