

OMV Snox Anlage

OMV Snox Plant

A Schwechat

Stahl ist ein flexibler und nachhaltig verwendbarer Werkstoff, mit dem sich technisch komplexe Bauwerke realisieren lassen. Der präzise Umgang mit dem Baustoff und die kundenorientierte und qualitativ hochwertige Arbeitsweise von HASLINGER STAHLBAU sind Garant für den gelungenen Anlagenbau.

Steel is a flexible and re-usable material, which enables the construction of technically complex buildings. Precise handling of the building material and HASLINGER STAHLBAU's customer focussed, high quality standards are a guarantee for successful plant engineering.

KEYFACTS

STAHLGEWICHT / STEEL WEIGHT	1.900 t
LÄNGE / LENGTH	88 m
BREITE / WIDTH	60 m
HÖHE / HEIGHT	51 m





OMV Snox Anlage

HASLINGER STAHLBAU – die bewährte Partnerfirma der OMV.

Die OMV errichtete in der Raffinerie Schwechat eine neue Rauchgasreinigungsanlage zur Reduzierung der Schwefel- und Stickoxidemissionen.

HASLINGER STAHLBAU wurde mit der Fertigung, Lieferung und Montage des „Kalten Stahlbaus“ beauftragt. Zur Ausführung gelangten schwere Tragkonstruktionen für Elektrofilter, Kondensatoren und Kühlluftgebläse sowie diverse Bühnenkonstruktionen und Treppentürme. Mehr als 120 t Verstärkungsstrukturen wurden unter schwierigen Baustellenbedingungen in den Ostanlagen manuell montiert.

HASLINGER STAHLBAU – a long-standing partner of OMV.

OMV built a new flue gas cleaning system to reduce sulphur and nitrogen oxide emissions at its Schwechat refinery.

HASLINGER STAHLBAU was commissioned with the production, delivery and assembly of the "cold steel structure". Heavy supporting structures for electrostatic precipitators, condensers and cooling air blowers, as well as various platforms and stair towers were built. More than 120 tons of reinforcing structures were assembled manually under difficult site conditions in the eastern facilities of the refinery.

