



ECCO PORTALDREHSPERREN

Mit Sicherheit der beste Schutz





Die Erfahrung des Spezialisten

Seit mehr als 30 Jahren ist Gotschlich im Präzisions-Maschinenbau tätig. Beinahe ebenso lang spezialisiert sich das österreichische Unternehmen ausschließlich auf Drehsperren.

Die Entwicklung von Mechanik und Elektronik im Haus sowie eine hohe Fertigungstiefe garantieren Innovation und Produktqualität.

Vertrauen verpflichtet

Weltweit vertrauen namhafte Unternehmen auf die Qualität des Hauses Gotschlich und die Sicherheit der ECCO-Drehsperren. Dazu gehören die UNO ebenso wie die Europäische Raumfahrtbehörde ESA, die DHLLogistikcenter, AXA Köln, die Airports Wien und Athen, die Raiffeisenzentralbank, der Millenium-Tower oder Stadien wie das in Nancy.

sicher – stabil – wirtschaftlich

Kompakte Vielfalt

Die motorgetriebenen Portaldrehsperren der Serie ECCO decken durch eine Vielfalt von Ausführungs- und Ausstattungsvarianten sämtliche Bedürfnisse der sicheren Zugangssteuerung im Außenbereich ab. Ob im Werkschutz, in Stadien oder Freizeitanlagen oder in einfachen Anwendungen wie Übergängen von Garagen zu Gebäuden.

Unterschiedliche Teilungen – 90°, 120°, 180° - gewährleisten für jeden Anwendungsfall das optimale Verhältnis zwischen sicherer Personenvereinzelung und hohem Benutzerkomfort.

Die moderne, auch nachträgliche Ausstattung mit verschiedenen Dächern und Beleuchtungsvarianten erlaubt trotz des Einsatzes bewährter Standard-Baugruppen, ein Eingehen auf unterschiedlichste Kundenanforderungen.







An- oder Einbaumöglichkeiten für Kartenleser, Gegensprechanlagen oder Ähnliches sind heute ebenso selbstverständlich wie die wartungsfreundliche Unterbringung der Steuerelektronik auf Rollenauszügen in Arbeitshöhe.

Die Wahl von Holmen oder Bügeln als Sperrelement bestimmt den Eindruck, den Ihr elektromechanischer Torwächter beim Benutzer hinterlässt ebenso wie die freie Wahl der RAL-Farbe der Beschichtung. Trommel, Abweisrechen, Leitelemente und Standfüße aus rostfreiem Edelstahl sorgen für Individualität und Langlebigkeit. Für besonders preiskritische Anwendungen stehen feuerverzinkte Versionen zur Verfügung.



Hooligans ohne Chance

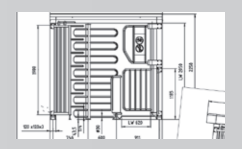
Mit Gewalt kommt man bei ECCO-Drehsperren nicht weit. Wo die sprichwörtliche Robustheit nicht ausreicht, sorgt ein serienmäßiger Schutz vor Überklettern für geordnete Verhältnisse. Die volle Integration in Alarmsysteme und lokale Sicherheitskonzepte verstärkt die Wirkung, ohne die architekturverträgliche, kompakte Bauweise zu belasten.

Ohne schädliche Nebenwirkungen

Sicherheit bedeutet nicht nur das Verhindern unberechtigter Zutritte, sondern auch den Schutz der Benutzer vor Verletzungen und der Anlage vor Beschädigung. ECCO-Modelle sind durch namhafte Behörden und Institute geprüft und abgenommen; Zeichen von CE, VdS und TÜV Wien bescheinigen das. Einige GOTSCHLICH- Drehsperren haben die Zulassung als Fluchtweg.









sicher – stabil – wirtschaftlich



Ökonomie zuerst

Modularität und Variantenreichtum der ECCO-Familie passen Funktionalität und Preis den jeweiligen Erfordernissen an. Unnötiger Ballast oder Luxus wird nicht mitbezahlt.

Die Wahl des optimalen Materials für jeden Teil der Drehsperre spart ohne Kompromisse bei den mechanischen Eigenschaften wertvolle Ressourcen. Intelligente Lösungen in allen Baugruppen reduzieren die Produktionszeiten, erhöhen die Produktqualität und halten gemeinsam mit modernsten Maschinen und Fertigungsmethoden die Herstellungskosten und damit den Preis im Rahmen.

Der ausgeklügelte, patentierte Aufbau von Getriebe und Elektronik hält bei Bewegung und in Ruhe den Stromverbrauch gering. Das wirkt sich nicht nur direkt auf die Betriebskosten aus, sondern führt auch zu einer kompakten Bauweise der Steuerelektronik, der Stromversorgung und der Mechanik. Insbesondere, wenn die Funktion der Zutrittskontrollanlage auch bei Stromausfall über Notstromversorgung sichergestellt werden muss, werden dafür die Kosten erheblich reduziert.

Wartungsfreundlich angebrachte, modular austauschbare Hardware und wartungsfreie Mechanik minimieren Servicekosten und Ausfallszeiten.

Selbstdiagnose, elektronisches Logbuch und Fernwartung der Software sparen den Technikern den teuren Weg zum Gerät.

Nicht zuletzt erhöht die erprobte Wetter- und Vandalismusbeständigkeit die Nutzungsdauer der ECCO-Produktfamilie.

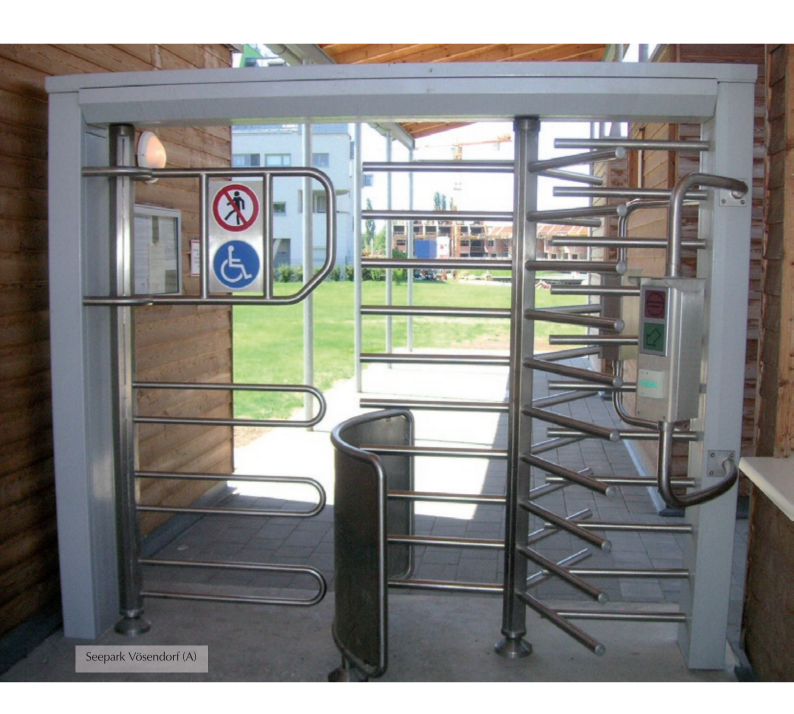
Wirtschaftlichkeit hat einen Namen: ECCO











Ihr Sonderwunsch heißt ECCO

Im variablen Konzept der ECCO-Drehsperrenfamilie ist jede individuelle Lösung möglich.

Die Modularität der Komponenten gestattet die Realisierung von Sonderlösungen.

Barrierefreiheit: Kein Widerspruch

Kleinkinder im Kinderwagen sowie Behinderte in Rollstühlen sind eine Herausforderung an jede Zutrittskontrolle. Die ECCO-Drehsperre schafft die Barrierefreiheit, aber mit voller Zutrittssicherheit.





Libero Torbau Erdetschnig GmbH

Liberogasse 1 A-9020 Klagenfurt Tel. +43 463 318461-0 Fax +43 463 318461-4

Email: office@libero-torbau.com Web: www.libero-torbau.com