

Schiebetür SD, festes Ober- und Seitenteil SO

SD Schiebetüren zeichnen sich durch einen einfachen und sicheren Bedienungsmechanismus, hohe Funktionalität und ein überaus günstiges Preis-Leistungsverhältnis aus.

Sie sind mittig in einen Festflügel und einen beweglichen Flügel geteilt. Bei geschlossener Schiebetür erscheint die Teilung als mittiger Pfosten. Die Einteilung kann auf Wunsch selbstverständlich geändert werden. Der verschiebbare Flügel befindet sich auf der Außenseite der Tür. Das hat den positiven Effekt, daß je größer der Winddruck wird, die Tür immer dichter wird, da der Flügel mehr in die Dichtung gedrückt wird.

Wird das Schiebefeld mittels der Griffolive geöffnet, wird es ca. 8mm nach außen bewegt und kann mühelos zur Seite geschoben und in jeder Stellung wieder arretiert werden.



Ein zweiter Verriegelungspunkt befindet sich am Mittelpfosten, der das geschlossene Schiebefeld zusätzlich mit Hilfe eines Stahlriegels sichert. Dieser zweite Schließpunkt erfüllt im wesentlichen zwei Aufgaben:

- erhöhte Sicherheit gegen gewaltsames Eindringen
- zusätzliche Abdichtung gegen klimatische Einflüsse



Zusätzlich zur Standardausrüstung können Schließzylinder komplettiert werden.

Bei geöffnetem Türflügel kann dieser leicht zu Wartungszwecken aus der Laufschiene gehoben werden. Passend zu den Schiebetüren SD gibt es Festfelder SO mit der gleichen Profiltiefe, die als Oberlichter oder Seitenteile verwendet werden können.

Pfosten, Kämpfer und Sprossen können auf Wunsch in jede SD-Schiebetür integriert werden. Natürlich kann auch die SD-Schiebetür mit einer Aluminiumschale verkleidet werden, die auf Lebenszeit einen Außenanstrich überflüssig macht.

Bei dem Beschlagsystem handelt es sich um einen systemeigenen Beschlag Grorud G 1830. Das Schiebefeld selbst läuft auf wartungsfreien Kugellagern.

Wenn Sie bei Ihrer Planung unsere Rastergrößen von xx88 mm (z.B. 2988 x 2088mm) beachten, können Sie bares Geld sparen !

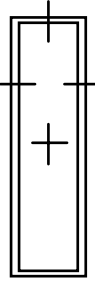
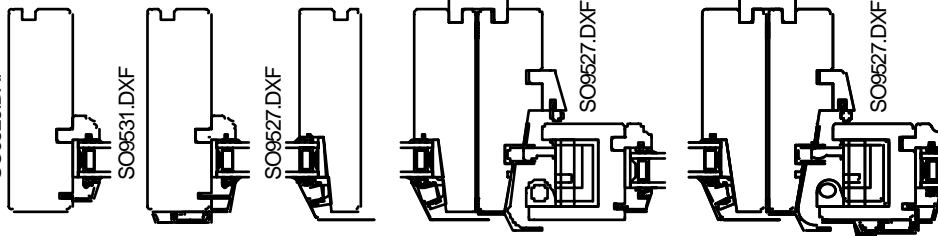
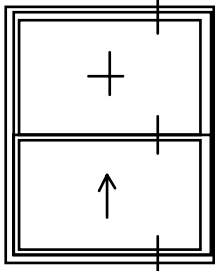
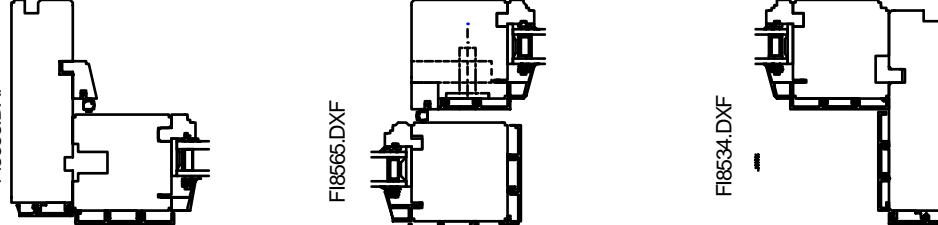
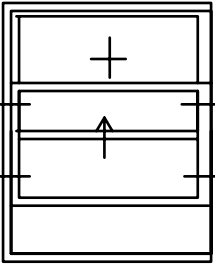

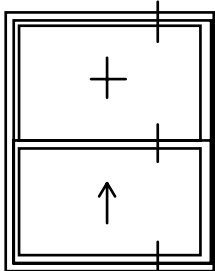
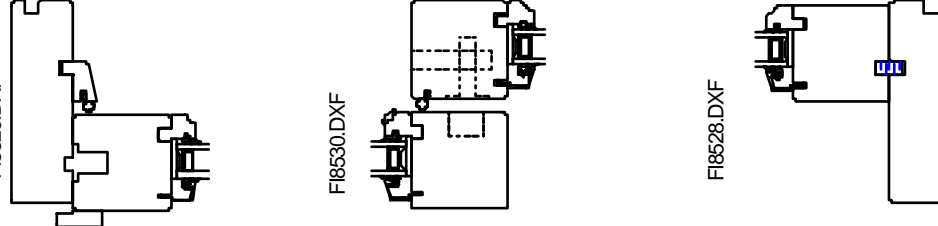
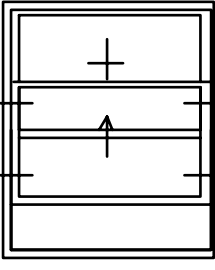
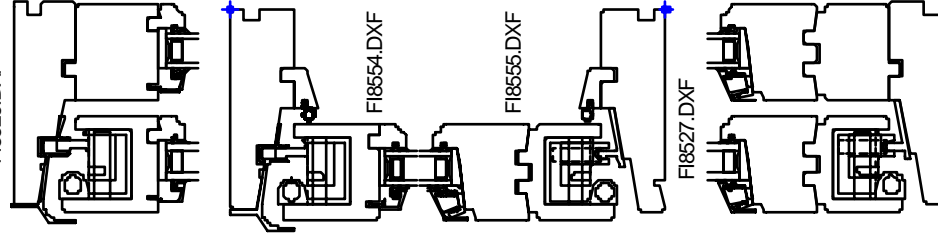
Weitere Details können wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung stellen.

Technische Daten

Typ	Festfeld für Schiebetür ND Typ SO
Beschreibung	Festfeld mit Isolierglas, passend für Oberlichter oder Seitenteile für Schiebetüren SD
Europa Norm	EN-NORM 29001, Qualitätsstandardzertifikat ISO-9001
Gesamtprüfung	überwacht durch das NBI (Norges Byggtknisk Institutt Trondheim)
Material	nordische Kiefer [zulässige Äste + Holzdübel lt. DIN]
Stockrahmentiefe	138 mm siehe Detailschnitt
min.-max.-Maße	min. Breite: 1588 mm max. Breite: 3988 mm min. Höhe: 588 mm max. Höhe: 2288 mm Summe aus Breite + Höhe muß kleiner sein als 6276 mm
Verglasung	Kappa-Energie-Super 4-16-ES4 / Uv = 1,3 W/m ² K Kappa-Energie-Super Argon 4-16-ES4 / Uv = 1,1 W/m ² K Trockenverglasung von außen Glashalteleisten aus Aluminium [Alu blank oder pulverbeschichtet]
Entwässerung	Schrägfalzausbildung unten sowie 4 mm Abstand zu den Glashalteleisten
Einbruchsicherung	Verglasung wird werkseitig in den Ecken zum Falz verklebt Einbau von Sicherheitsglas empfohlen
Holzschutz	Vakuumimprägnierung
Oberflächenschutz	transparente Lasuren (GORI) oder deckende Farben lt. RAL
Führungsnut	Ausfräsung einer 9,5mm breiten Nut innen zur Aufnahme der Laibungsverkleidung (3-oder4-seitige Verkleidung aus Holz, Rigips, Fermacell o.ä.
Sonderausstattung	Aluminiumverkleidung, Adjufix-Montagesystem
Produktgarantie	2 Jahre Gewährleistung des Herstellers auf Holz, Verglasung und Funktionsfähigkeit

Schiebetür SD, festes Ober- und Seitenteil SO

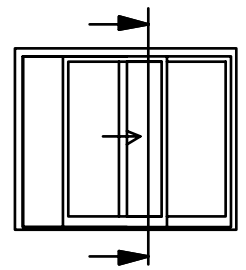
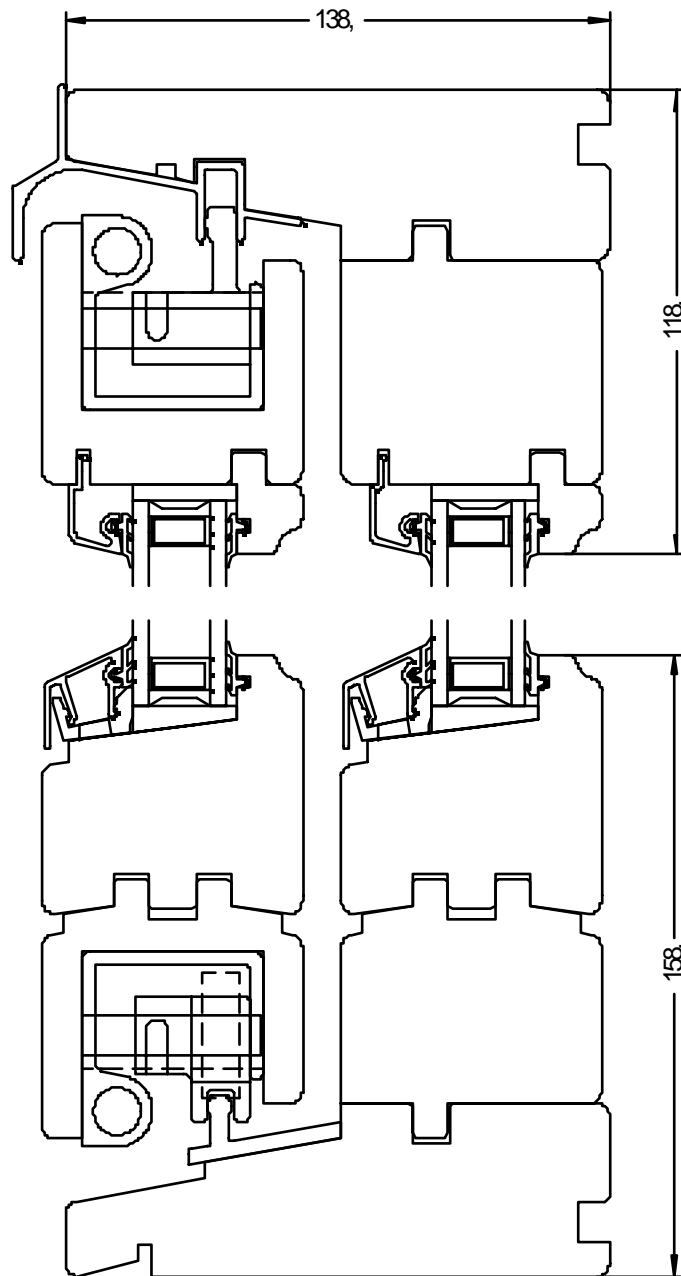
Weitere Informationen und alle Zeichnungen im DXF-Format kostenlos zum Download unter www.Scan-wood.de ! mail: info@scan-wood.de

<p>ND Schiebetürseitenteil oder Oberlicht, beides fest 2-fach-Isolierglas mit und ohne Aluminiumverkleidung</p>  <p>Vertikalschnitte Horizontalschnitte</p>	 <p>SO9526.DXF SO9531.DXF SO9527.DXF SO9527.DXF SO9527.DXF</p> <p>innen</p>
 <p>Horizontalschnitte</p>	 <p>F18533.DXF F18566.DXF F18534.DXF</p> <p>innen</p>
<p>ND Schiebetür 2-fach-Isolierglas Schiebetürflügel ist außen !!! mit Aluminiumverkleidung</p>  <p>Vertikalschnitte</p>	 <p>F18531.DXF F18532.DXF</p> <p>innen</p>
 <p>Horizontalschnitte</p>	 <p>F18529.DXF F18530.DXF F18528.DXF</p> <p>innen</p>
<p>ND Schiebetür 2-fach-Isolierglas Schiebetürflügel ist außen !!! Standardausführung</p>  <p>Vertikalschnitte</p>	 <p>F18526.DXF F18554.DXF F18555.DXF F18527.DXF</p> <p>innen</p>

Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Scan-Wood GmbH !
Änderungen und Irrtum vorbehalten !
Alle Rechte vorbehalten !

Hauptsitz:
D-12555 Berlin, Wongrowitzer Steig 7
Tel.: 0049 30 65 26 28-00 Fax: -02

Niederlassung I
D-15754 Blossin, Am Anger 8
Tel.: 0049 33767 218-12 Fax: -10



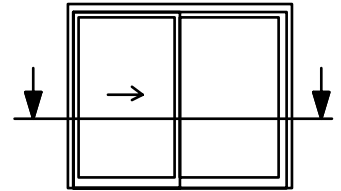
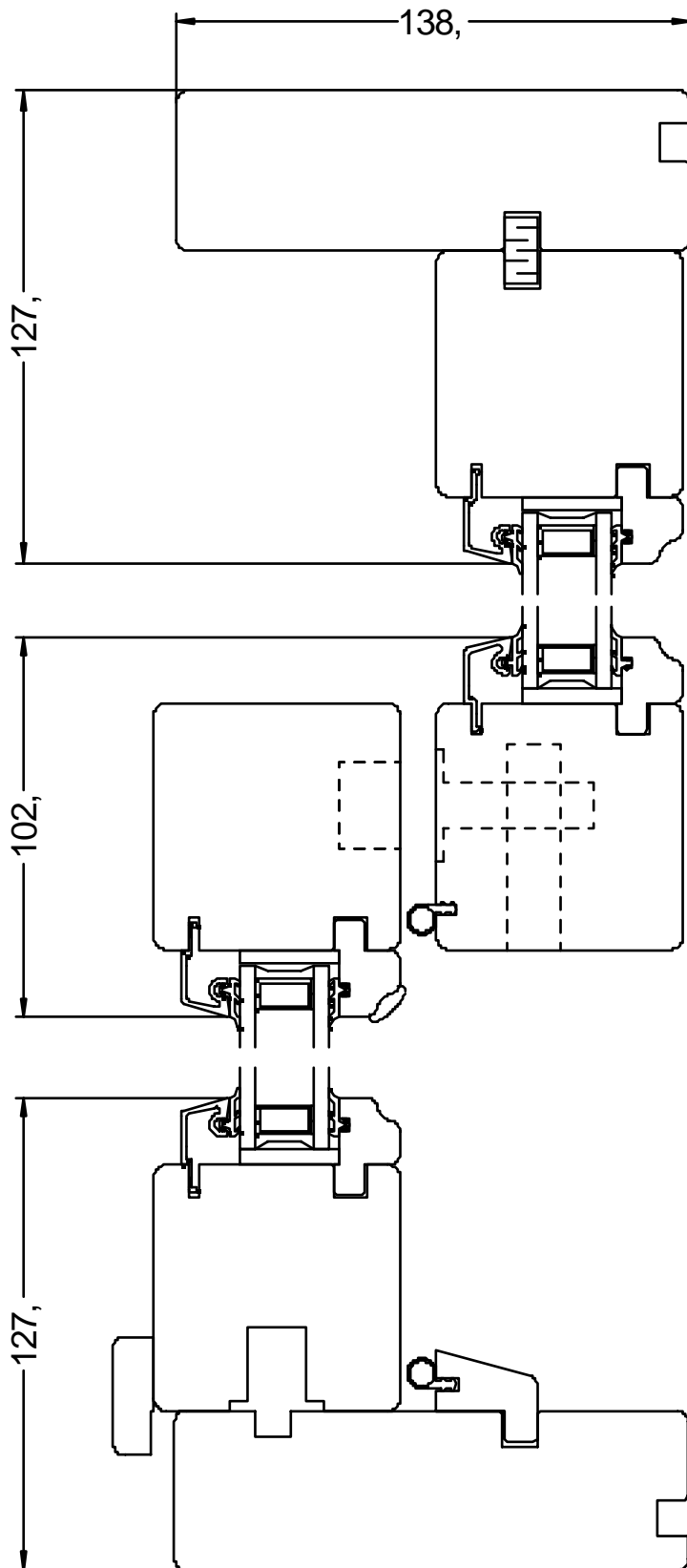
Scan-Wood GmbH

scandinavian windows and doors

D - 12555 Berlin
 Tel.: 030 65 26 28-00
 www.scan-wood.de

Wongrowitzer Steig 7
 Fax: 030 65 26 28-02
 info@scan-wood.de

Hersteller:	Nor-Dan AS	Maßstab:	1 : 2
System:	ND SD	Bearbeiter:	Riedel
Schnitt:	vertikal	Datum:	30.11.2000
Benennung:	Schiebetür Standard		



Scan-Wood GmbH

scandinavian windows and doors

D - 12555 Berlin
Tel.: 030 65 26 28-00
www.scan-wood.de

Wongrowitzer Steig 7
Fax: 030 65 26 28-02
info@scan-wood.de

Hersteller:	Nor-Dan AS	Maßstab:	1 : 2
System:	ND SD	Bearbeiter:	Riedel
Schnitt:	horizontal	Datum:	30.11.2000
Benennung:	Schiebetür Standard		