

## Knobel Schuleinrichtungen AG

Schürmattstrasse 3 | CH-5643 Sins AG T+41 41 710 81 81 | info@knobel.ch | www.knobel.ch





Mail: vs@vs-moebel.de · Web: www.vs.de Phone: + 49 93 41 88 - 0 ID: S800-Schrank-8-12\_TY\_DE - 22.11.2021



## Produktinformation

## Serie 800

## Schränke und Garderobenschränke mit Flügeltüren, 80 bis 120 cm breit.

**Elementschrank** (Details siehe Tabelle) in den Höheneinheiten 2, 3, 4, 5 und 6 OH.

Typ: Flügeltür-Schrank, teils mit korpusbündiger oder zurückgesetzter Mittelwand (MWz) zur horizontalen Korpus-Gliederung. Front bestehend aus 2 separat schließenden Ein-Flügeltüren oder einer Doppel-Flügeltür (MWz) mit Bügelgriffen, Muschelgriffen oder Griffoliven.

**Schließsystem** optional mit Zylinder- bzw. Dreholivenschlössern.

Inneneinrichtung bestehend aus Einlegeböden und/oder entsprechend der Tiefen- und Breitenmaße mit Garderobenstangen, -auszügen oder -haken am verschraubten Garderobenboden.

**Aufstellung:** Modelle ab 197 cm Höhe, bzw. Modelle mit Schubkästen und/oder Auszügen müssen an Wand oder Boden befestigt werden (DGUV Regel 108-007).

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Korpus und Böden aus Spanplatte: L6; Front aus Spanplatte: L3; Front furniert: F1.

Serie 800	H (in cm bei Standardsockel) =	84,5 20н			122,0 зон			159,5 40н			197,0 50н			234,5 60н		
T=42,5	B= 80 cm	44010	44011	44012	44014	44015	44016	44017	44018	44019	44020	44021	44022	44025	44026	44027
	B= 100 cm	44110	44111	44112	44114	44115	44116	44117	44118	44119	44120	44121	44122	44125	44126	44127
	B= 120 cm	44210	44211	44212	44214	44215	44216	44217	44218	44219	44220	44221	44222	44225	44226	44227
T=58,0	B= 80 cm	44310	44311	44312	44314	44315	44316	44317	44318	44319	44320	44321	44322	44325	44326	44327
	B= 100 cm	44410	44411	44412	44414	44415	44416	44417	44418	44419	44420	44421	44422	44425	44426	44427
	B= 120 cm	44510	44511	44512	44514	44515	44516	44517	44518	44519	44520	44521	44522	44525	44526	44527
	Einlegeböden	1	2	2	2	4	4	3	6	6	4	8	8	5	10	10
	Schlösser / MW, MWz	1	2 / MW	1 / MWz	1	2 / MW	1 / MWz	1	2 / MW	1 / MWz	1	2 / MW	1 / MWz	1	2 / MW	1 / MWz