

LUX

Schwebetüren- schrank

Dekor 631: Alpinweiß
 Dekor 554: Nocce-Nachbildung
 Dekor 646: Front Canyon-Buche-Nachb.+Anthrazit, Korpus+Passepartout Canyon-Buche-Nachb.
 Dekor 141: Front Nocce-Nachb.+ Alpinweiß, Korpus und Passepartoutrahmen Nocce-Nachb.
 Dekor 150: Front Ahorn-Nachb.+ Alpinweiß, Korpus und Passepartoutrahmen Ahorn-Nachb.
 Dekor 046: Front Frz. Nussbaum-Nachb.+Anthr., Korpus+Passepartout Frz. Nussbaum-Nachb.
 Dekor 596: Front Frz. Nussbaum-Nachb.+Alpinweiß, Korpus+Passepartout Frz. Nussb.-Nachb.
 Dekor 027: Front Alpinweiß + Brombeer, Korpus + Passepartoutrahmen Alpinweiß
 Dekor 031: Front Alpinweiß + Strukturecke-Nachbildung, Korpus + Passepartoutrahmen Alpinweiß
 Dekor 056: Front Alpinweiß + Baltimore Walnut, Korpus + Passepartoutrahmen Alpinweiß
 Dekor 151: Front Alpinweiß + Nussbaum Graphit, Korpus + Passepartoutrahmen Alpinweiß*
 Dekor 642: Front Alpinweiß + Frz. Nussbaum-Nachb., Korpus+Passepartout Alpinweiß

*Die Farbfelder in der Front sind variabel positionierbar

	Kleiderschrank*	Passepartout- rahmen	Kleiderschrank	Passepartout- rahmen	Selbsteinzug SWT-Türen 1 Paar	Garderobenset
Artikel-Nr.	770	978	771	979	969	882
Breite (cm)	135	139	179	183	35	32
Höhe (cm)	198	200	198	200	10	179
Tiefe (cm)	64	12	64	12	13	12
Gewicht - kg	110,00	11,00	126,00	12,00	3,00	10,00
Anzahl Colli	5	1	5	1	1	1

	2 Einlegeböden	3 Einlegeböden	2 Einlegeböden	3 Einlegeböden	Schubkastenein- satz für Art. 771	Schubkasten- einsatz
Artikel-Nr.	901	903	904	905	880	881
Breite (cm)	43	43	87	87	66	52
Höhe (cm)	2	2	2	2	48	58
Tiefe (cm)	50	50	50	50	54	38
Gewicht - kg	4,00	4,00	9,00	13,00	22,00	16,00
Anzahl Colli	1	1	1	1	1	1

	Innenbeleuchtung	Innenbeleuchtung	Innenbeleuchtung	Wäscheeinteilung
	1 Leuchtstoffröhre à 39 cm	1 Leuchtstoffröhre à 62 cm	2 Leuchtstoffröhren à 62 cm	für Fach 90 cm Art.-Nr. 001 956
Artikel-Nr.	875	878	891	956
Breite (cm)	39	62	62	87
Höhe (cm)	15	15	15	147
Tiefe (cm)	15	15	15	50
Gewicht - kg	2,00	2,00	0,90	
Anzahl Colli	1	1	1	

* Letzter Auftragsannahmeterrnin/Last date of order:
 151 = 30/06/2012