

621 Schränke aus Holz und Holzwerkstoffen



000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster):
 Nur hier kann der Anwender Positionen
 des NPK für seine individuellen
 Bedürfnisse abändern oder ergänzen.
 Die angepassten Positionen werden mit
 einem "R" vor der Positionsnummer
 bezeichnet.

. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von
 Vorbemerkungen, Hauptpositionen und
 geschlossenen Unterpositionen werden
 nur je die ersten 2 Zeilen
 wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die
 Volltextversion des NPK.

.100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist
 Volltext im NPK 621D/2018.

01 Schränke aus Holz und Holz-
 werkstoffen (V'23)

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelun-
 gen, Ausmassbestimmungen und
 Begriffsdefinitionen finden
 sich im Reserve-Unterab-
 schnitt 090. Sie enthalten
 nicht die im NPK vorgegebenen
 Aussagen, sondern sind pro-
 jektspezifisch formuliert.

040 Ausführungsbestimmungen

042 Anforderungen.

.100 Zulässige Durchbiegung: Die
 Durchbiegung von Tablar
 darf unter normaler Belastung 1/300 der
 Spannweite nicht überschreiten. Als
 normale Belastung gelten bei
 Büchergestellen kg/m² 100, bei allen
 anderen Bauteilen
 kg/m² 75.

100 Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand

Betreffend Vergütungsregelungen,
 Ausmassbestimmungen und
 Begriffsdefinitionen gelten die
 Bedingungen in
 Pos. 000.200.

180 Arbeiten nach Aufwand

181 Arbeiten nach Aufwand.

.100 Arbeitszeit.

.110 Personal, inkl. Hand- und
 Kleinmaschinen.

.113 Schreiner-Monteur oder
 Kundenschreiner.

A 0.00 h A

.114 Hilfsschreiner.

A 0.00 h A

Total 100 Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand

700 Schränke im Aussenbereich

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

710 Schränke im Aussenbereich

.100 Konstruktion: Standardausführung Unternehmer. Seiten, Böden, Deckel und Rückwand aus Holzwerkstoffplatten, wasserfest verleimt, d mm 16 bis 19, alle Kantenflächen ringsum belegt. Tablare entsprechend den statischen Anforderungen in Pos. 042. Türen, Sockel, Wand- und Deckenanschlüsse in wetterfester Ausführung.

.200 Beschläge nicht rostend: verdeckte Bänder, Mehrpunktverschluss mit Drehgriff.

.300 01 Fundermax Swiss AG
Industriestrasse 38
CH-5314 Kleindöttingen
Tel. +41 56 268 83 11
infoswiss@fundermax.biz
www.fundermax.ch

Max Compact Exterior,
Brauner Kern, F-Qualität RF2,
B s2-d0 (BKZ 5.3)
Duomere Hochdruckplatten
(HPL) unter hohem Druck und
hoher Temperatur in
Laminatpressen erzeugt.

Hoch witterungbeständig,
optimal lichteicht, doppelt
gehärtet, kratzfest,
lösungsmittelbeständig, leicht
zu reinigen, schlagzäh,
schnelle Montage.
Witterungs- und UV-Beständigkeit
gemäss EN438-2

Wärmeausdehnungskoeffizient:
18 x 10⁻⁶ (hoch -6) 1/K
Wärmeleitfähigkeit: 0,3 W/mK
Wasserdampfdiffusionswiderstand:
ca. 17'200 µ
Rohdichte: 1,35 - 1,44 g/cm³

.400 01 Beschreibung:
Schränke im gedeckten Aussenbereich.
Auf
vorhandenem festem Untergrund.

711 Schränke im gedeckten Aussenbereich.
Auf vorhandenem festem Untergrund.

R .901 Fundermax Swiss AG
Industriestrasse 38
CH-5314 Kleindöttingen
Tel. +41 56 268 83 11
infoswiss@fundermax.biz
www.fundermax.ch

Max Compact Exterior,
Brauner Kern, F-Qualität RF2,
B s2-d0 (BKZ 5.3)
Duromere Hochdruckplatten
(HPL) unter hohem Druck und
hoher Temperatur in
Laminatpressen erzeugt.

Hoch witterungbeständig,
optimal lichtecht, doppelt
gehärtet, kratzfest,
lösungsmittelbeständig, leicht
zu reinigen, schlagzäh,
schnelle Montage.
Witterungs- und UV-Beständigkeit
gemäss EN438-2

Wärmeausdehnungskoeffizient:
18 x 10⁻⁶ (hoch -6) 1/K
Wärmeleitfähigkeit: 0,3 W/mK
Wasserdampfdiffusionswiderstand:
ca. 17'200 µ
Rohdichte: 1,35 - 1,44 g/cm³

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 01 Oberfläche: NT | A |
| 02 Oberfläche: NH (Hexa)/NT | A |
| 03 Oberfläche: NG (Glanz)/NG (Glanz) | A |
| 04 Oberfläche: NY (Sky)/NT | A |
| 05 Oberfläche: ... | A |
| 06 Rückseite geschliffen | |
| 07 Format bxl: mm 2'800 x 1'300 | B |
| 08 Format bxl: mm 4'100 x 1'300 | B |
| 09 Format bxl: mm 2'800 x 1'854 | B |
| 10 Format bxl: mm 4'100 x 1'854 | B |
| 11 Format bxl: mm 3'670 x 1'630 | B |
| 12 Format bxl: mm ... | B |
| 13 Dicke: mm 2,0 - 2,9 | |
| Toleranz ± mm 0,2 | C |
| 14 Dicke: mm 3,0 - 4,9 | |
| Toleranz ± mm 0,3 | C |
| 15 Dicke: mm 5,0 - 7,9 | |
| Toleranz ± mm 0,4 | C |
| 16 Dicke: mm 8,0 - 11,9 | |
| Toleranz ± mm 0,5 | C |
| 17 Dicke: mm 12,0 - 13,0 | |
| Toleranz ± mm 0,6 | C |
| 18 Rückseite Dekor | |
| Dicke: mm 2,0 - 2,9 | |
| Toleranz ± mm 0,2 | D |

711.901	19 Rückseite Dekor Dicke: mm 3,0 - 4,0 Toleranz ± mm 0,3	D			
	20 Kern: F-Qualität	E			
	21 Kern: Flammhemmend	E			
	22 Kern: Farbe braun	E			
	23 Dekor Colour: Nr. ...	F			
	24 Dekor Nature: Nr. ...	F			
	25 Dekor Material: Nr. ...	F			
	26 Dekor Metallic: Nr. ...	F			
	27 Dekor Individual: Nr. ...	F			
	28 Dekor Authentic: Nr. ...	F			
	29 Dekor Nr. ...	F			
	30 Zuschnitt auf CNC: ...				
	31 LE = ...				
	32 Weiteres ...				
			A	0.000 LE	A
R	.902 bis .909 wie .901		A	0.000 LE	A
Total 700	Schränke im Aussenbereich			
Total 621	Schränke aus Holz und Holzwerkstoffen			