MF_VELUX Leistungskatalog

Der Leistungskatalog MF_VELUX enthält ca. 500 Leistungen zu VELUX Dachfenstern, Lichtkuppeln und deren Zubehör. Er wird mit der MF_Dach-Programminstallation aufgespielt und überschreibt dabei ältere Versionen ohne Rückfrage!

Zugehörige Dateien

Der MF_VELUX-Leistungskatalog besteht aus den Dateien

- MF_VELUX.POS (Leistungstexte mit Stücklisten und Arbeitszeiten)
- MF_VELUX.LST (Gruppierung der Leistungstexte (Strukturbaum)
- MF_VELUX.MAT (Materialdatei mit Original-VELUX-Artikelnummern)
- Positionsgrafiken

Anpassung

Bevor Sie den MF_VELUX-Leistungskatalog nutzen, sollten Sie ihre Artikelpreise und Ihren Stundenverrechnungssatz einrechnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- 1. Öffnen Sie das Programm MF Material
- 2. Öffnen Sie die Materialdatei MF_VELUX.MAT
- 3. Im Menü Preisbildung alle wählen und mit Ihrem Rabattsatz vom Brutto ins Netto rechnen

Rabattierung Artikelnummern X									
von: bis:	Anfang Ende				OK Abbruch				
Preisänderung: Quelle Brutto Netto Strecke EVP		○ + ● - =>	22 % Ziel Brutto Netto Strecke EVP	anwenden auf gesamte Da angezeigte selektierte A	tei Artikel rtikel				

- 4. Im Menü Datei -> Export -> Abgleich Posten in die Datei MF_Velux.pos durchführen.
- 5. In MF_Dach zur Konfiguration wechseln und dort im Menü Konfiguration -> Kalkulationswerte -> Stundensatz normal -> alle Postendateien wählen.
- 6. Im Menü Datei zur Auftragsbearbeitung wechseln, dort die Postenbearbeitung starten und MF_VELUX.POS öffnen.

Abschließend im Menü Preispflege unter Gewinnanpassung den Aufschlag auf null setzen und den Materialgewinn auf ihre Erfordernisse einstellen.

Features

Nahezu alle Posten enthalten eine Leistungsbeschreibung (Langtext), einen Kurztext für Aufmaß und Rechnungslegung, eine Positionsgrafik, einen Basis-Minutenwert (Ausführungszeit) und eine variable Stückliste. Variabel meint hierbei, dass für Fenster, Eindeckrahmen, Rollladen, Rollos, Markisen usw. jeweils eine Stückliste je Fenstergröße hinterlegt ist. Ergänzend ist den Stücklisten ein Zeitaufschlag zugeordnet.

Тур	Größe	Aufschlag		Austauschfenster	Zeitwert
Elektro		15		bis 75 x 124	240
Einbruch		15		75 x 144	270
Rauch		15		93 x 124	300
RWA		15		93 x 144	360
СК02	55x78	0		113 x 124	420
СК04	55x98	0		113 x 144	450
СК06	55x118	15		113 x 164	480
FK04	66x98	15		133 x 164	540
FK06	66x118	30			
FK08	66x140	30		Lichtkuppeln	Aufschlag
МК04	78x98	30		80 x 80	0
МК06	78x118	45		60 x 90	0
MK08	78x140	45		90 x 90	15
MK10	78x160	60		100 x 100	30
MK12	78x180	60		90 x 120	30
РК06	94x118	60		120 x 120	45
РК08	94x140	90		150 x 100	45
PK10	94x160	90		150 x 150	60
SK06	114x118	90		200 x 100	60
SK08	114x140	120		Basis 2-schalig 90 min	
SK10	114x160	120		Basis 3-schalig 120 min	
UK04	134x98	150			
UK08	134x140	180			
UK10	134x160	180		Eindeckrahmen	Aufschlag
				ab MK12	15
Basisz	zeit Thermo 12	0 min		ab SK08	30
Basis	zeit Energie 18	0 min		DUO	30
]		30
				Basis 60 min	

Typen / Größenabhängige Zeitaufschläge

Tipps und Tricks

- Einzelne Posten markieren und in die eigene POSTEN.POS übertragen (Datei -> transferieren
- Auf www.VELUX.DE die aktuelle Datanorm-Preisliste herunterladen und einspielen
- Bei sehr großen Fenstern eventuelle Krankosten als Fremdleistung eintragen und die Zeitaufschläge in den Stücklisten entsprechend reduzieren
- Betriebe mit eigenem Kran können die Minutenwerte reduzieren und stattdessen Maschinenkosten einkalkulieren
- MF_VELUX.POS als VELUX.POS speichern und diese nach Bedarf erweitern Vorteil: Ihre eigene VELUX.POS wird bei Programmupdates nicht überspielt
- Die eigene VELUX.POS mit heruntergeladenen Grafiken aus <u>www.velux.de</u> aufhübschen
- VELUX-Muster-LV erstellen und dieses dank Materialvarianten variabel nutzen Hinweis: Materialvarianten können je Titel gewählt werden