

Variocube Modulübersicht OfficeLine 2023

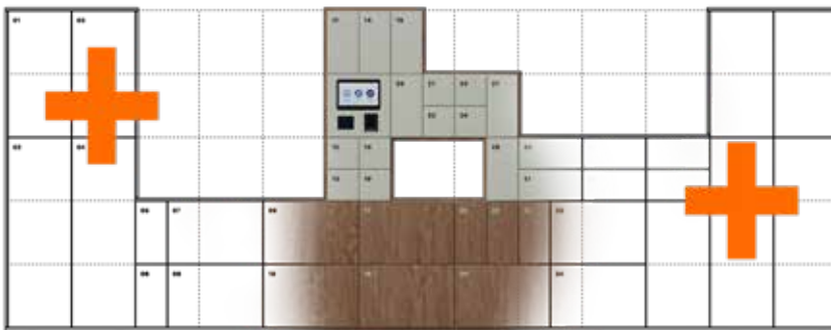
Individuelle webfähige Schrankmodule.



VC OfficeLine Modulbaukasten

Die individuellste Lösung für Schließfachanlagen: VC OfficeLine.

OfficeLine ist die wohl vielseitigste Produktlinie von Variocube. Sie wurde im Hinblick auf größtmögliche Flexibilität und Individualisierbarkeit in Zusammenarbeit mit einem Fachbetrieb für Möbelbau entwickelt. Durch das Gestaltungsraster auf Basis eines Kubus können die Module flexibel zu Raumteilern, Wandverkleidungen oder freistehenden Objekten zusammengesetzt werden.

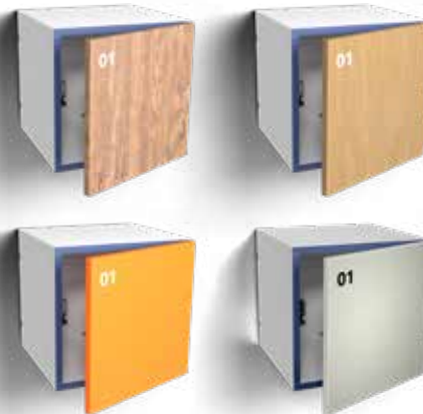


Flexibler Aufbau

Durch die Konzeption in einem Rastersystem können die Anlagen flexibel nach Bedarf mit unterschiedlichen Fachgrößen zusammengestellt werden.

Dekorvielfalt

Für Türen, Korpusfronten sowie Seitenverkleidungen stehen zahlreiche Dekore zur Auswahl. Von Unifarben über Holzoptik und -haptik, von Hochglanz bis Softtouch.



Vielseitig einsetzbar

Freistehend oder in Nischen eingebaut sind die klassischen Aufstellungsarten. Durch die flexible Zusammenstellung ist auch ein Einsatz als Raumteiler oder Büromöbel möglich.



Modulübersicht Variocube OfficeLine

OfficeLine Anlagen werden aus einzelnen Modulen in einem klar definierten Raster konfiguriert. Die Module sind in unterschiedlichen Breiten (0,5 – 1 – 1,5 Einheiten) und Höhen (1, 2 oder 3 Einheiten) verfügbar welche zusätzlich in verschiedene Fachgrößen geteilt werden können. Diese Abstufungen erlauben es, Variocube OfficeLine Systeme vielseitig an die jeweiligen Aufstellorte und Nutzungsarten anzupassen.

▼ OfficeLine



OL-CONTROL

Steuerungselektronik und Bedienterminal



OL-1HV

Standardkorpus horizontal und vertikal geteilt 4 Fächer



OL-3

3x Korpushöhe 1 Fach



OL-1

Standardkorpus 1 Fach



OL-1V

Standardkorpus vertikal geteilt 2 Fächer



OL-05

0,5x Korpusbreite 1 Fach



OL-1H

Standardkorpus horizontal geteilt 2 Fächer



OL-15

1,5x Korpusbreite 1 Fach



OL-2

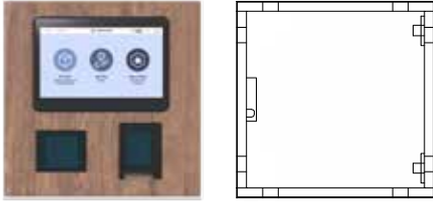
2x Korpushöhe 1 Fach

▼ VC OfficeLine Spezifikation:

Korpus	19 mm Dekorspanplatte RAL 7035 (Lichtgrau)
Türen	19 mm Dekorspanplatte in Wunschdekor
Display	10" PCAP Touch Display – indoor-Variante
Boden- oder Wandbefestigung	erforderlich
Barcode Reader, Payment Terminal, NFC Reader	optional erhältlich



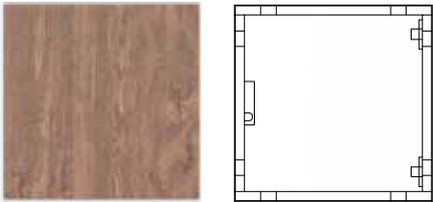
▼ OfficeLine Modul **OL-Control**



OL-CONTROL
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 380 x 360
Innen	Steuerungselektronik & Screen

▼ OfficeLine Modul **OL-1**



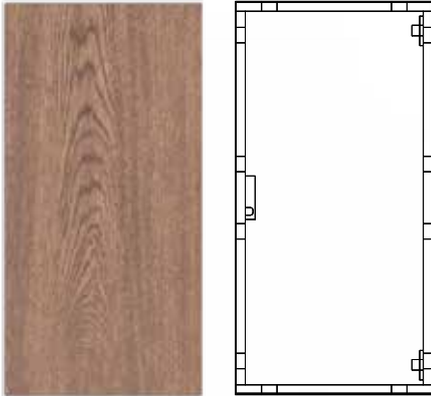
OL-1
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 380 x 360
Innen*	342 x 342 x 321
Ausführung	Standardkorpus 1 Fach

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ OfficeLine Modul OL-2



OL-2
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 760 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 760 x 360
Innen*	342 x 722 x 321
Ausführung	2x Korpshöhe 1 Fach

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ OfficeLine Modul OL-3



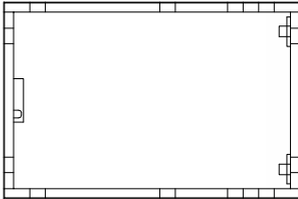
OL-3
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 1140 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 1140 x 360
Innen*	342 x 1102 x 321
Ausführung	3x Korpshöhe 1 Fach

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ OfficeLine Modul OL-15

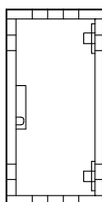


OL-15
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	570 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	570 x 380 x 360
Innen*	532 x 342 x 321
Ausführung	1,5 Korpusbreite 1 Fach

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.

▼ OfficeLine Modul OL-05



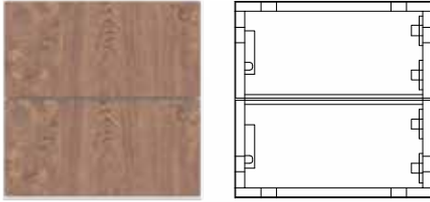
OL-05
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	190 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	190 x 380 x 360
Innen*	152 x 342 x 321
Ausführung	0,5 Korpusbreite 1 Fach

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ OfficeLine Modul OL-1H



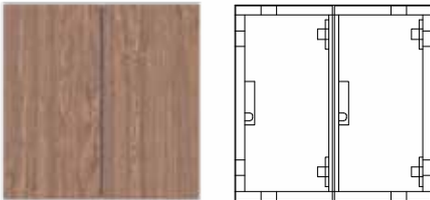
OL-1 H
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 380 x 360
Innen*	342 x 152 x 321
Ausführung	Standardkorpus Horizontal geteilt 2x Fächer

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ OfficeLine Modul OL-1V



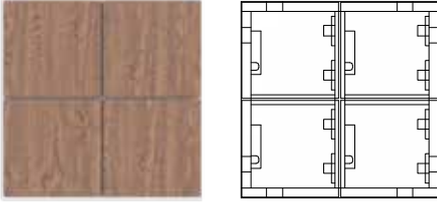
OL-1 V
Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Tür	380 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 380 x 360
Innen*	152 x 342 x 321
Ausführung	Standardkorpus Vertikal geteilt 2x Fächer

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ **OfficeLine Modul OL-1 HV**



OL-1 HV

Abmessungen in (B x H x T) mm

Aussen inkl. Türen	380 x 380 x 380
Aussen ohne Tür	380 x 380 x 360
Innen*	152 x 152 x 321
Ausführung	Standardkorpus vertikal und horizontal geteilt 4 Fächer

*Achtung: Schlösser, Kabeldurchführungen und Scharniere verkleinern den nutzbaren Innenraum.



▼ Optionen für VC OfficeLine Module

Mit den optionalen Ausstattungsmöglichkeiten des VC OfficeLine Control Moduls kann der Funktionsumfang noch erweitert werden. So können externe Torantriebe angesteuert, Zahlungsterminals und diverse Leser sowie Scanner integriert werden. Mit diesen Optionen erreichen Sie maximale Flexibilität für Ihre Anwendung.



Payment Terminal

Über das Payment-Terminal können Waren und Dienstleistungen direkt mit EC- oder Kreditkarte bezahlt werden.

Keypad

Zusätzliches haptisches Eingabefeld. Beeinträchtigten Personen wird die Codeeingabe erleichtert.

NFC-Reader

Der NFC-Reader ermöglicht das Öffnen von Fächern mit einem NFC Medium wie Key-Fobs, und Karten. Wir unterstützen dabei 2 Standards: Legic und MiFare.

Bar- und QR-Code Scanner

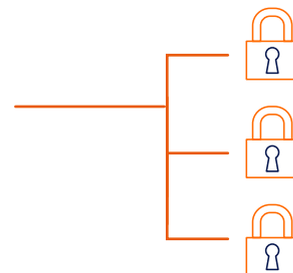
Dieser Scanner kann verbaut werden, um Bar- und QR-Codes zu scannen und damit Fächer zu öffnen sowie Sendungen zu registrieren etc.

I/OExtender

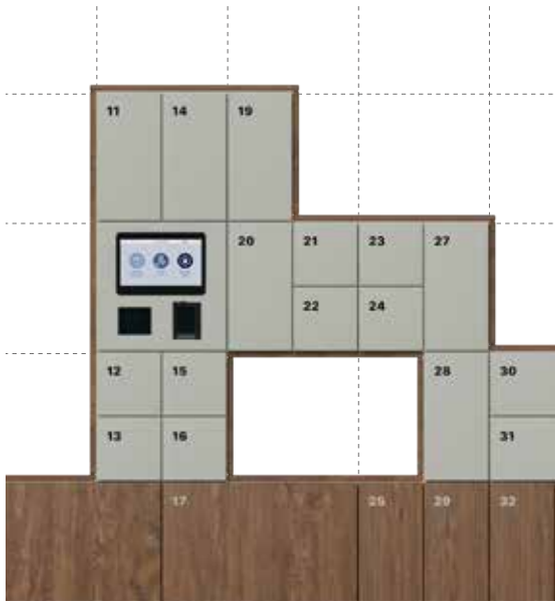
Der Variocube I/OExtender verbindet externe Systeme mit den VC Smart Lockern, um diese systemübergreifend mit der Variocube Software anzusprechen.

Keypad

Extern angebracht kann es z.B. im Freien vor einer Abholstation Türen, Tore und Schranken öffnen.



▼ VC OfficeLine Gestaltungsraster



Das Herzstück dieses Systems ist das klar definierte Raster, das auf der Struktur eines Quaders basiert. Die Verwendung des Rasters ermöglicht eine einfache und intuitive Konfiguration der Anlagen, indem einzelne Module in dieses eingefügt werden.

Die Module, die die Bausteine des OfficeLine Systems darstellen, sind in verschiedenen Breiten (0,5 – 1 – 1,5 Einheiten) und Höhen (1, 2 oder 3 Einheiten) erhältlich. Diese Modularität ermöglicht es, die OfficeLine Anlagen an verschiedene Raumverhältnisse und Nutzungsszenarien anzupassen. Darüber hinaus können die Module in unterschiedliche Fachgrößen unterteilt werden, was eine weitere Ebene der Anpassung bietet.

Dank dieser strukturierten und modularen Herangehensweise können mit dem OfficeLine-System vielseitige Strukturen geschaffen werden.

▼ VC OfficeLine Beispielkonfigurationen

