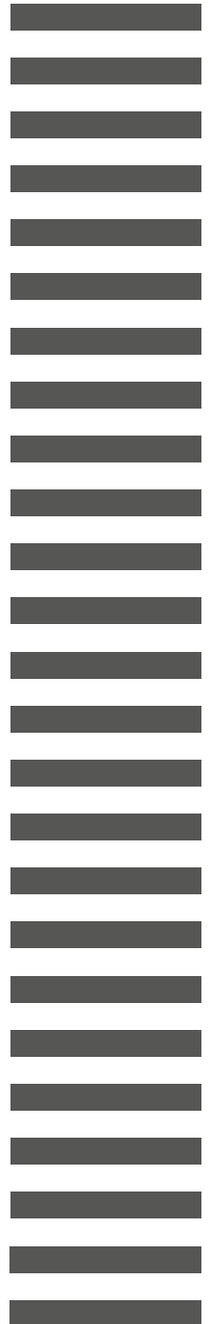


VERTEILKABINEN





ECO PLUS



ECO

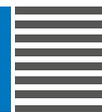


WIR SETZEN AUF VIELSEITIGKEIT

Unsere Produkte dienen allen. Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung, die Produktion, das Versetzen, die elektrische Ausrüstung und die Projektierung vorgefertigter, schlüsselfertiger Betongebäude für den Einsatz als Gebäudestationen und Verteilnkabinen sowie für die Versorgung und Steuerung im Zusammenhang mit Strom, Gas und Kommunikation.

WIR SETZEN AUF QUALITÄT UND ÄSTHETIK

Verteilnkabinen aus Beton garantieren dank hochwertiger Baumaterialien und der Ausführung mit modernster Schalungstechnologie einen dauerhaften und sicheren Betrieb. Alle Bauteile werden durch Spezialbehandlungen gegen Witterungseinflüsse geschützt. Der Beton wird imprägniert, die Türen sind aus massivem, strukturiertem Aluminium, das eloxiert wird und damit UV-beständig farbecht bleibt. Unsere Verteilnkabinen sind erhältlich in Sichtbeton, strukturiertem Beton oder Waschbeton, wodurch sie ideal an die Umgebung angepasst werden können.



RONDA



PRISMA



KABELKELLER



WIR SETZEN AUF SICHERHEIT UND FLEXIBILITÄT

Der elektrische Ausbau erfolgt nach Kundenwunsch unter Einhaltung der branchenüblichen Vorschriften. Wir orientieren uns betreffend EMV bei allen Konstruktionen an den neusten Erkenntnissen der Forschung.

WIR SETZEN AUF KUNDENNÄHE

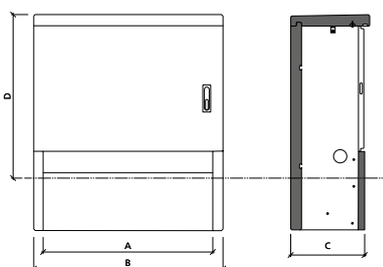
Ein grosses Lager sichert kurze Lieferzeiten und garantiert eine sichere Stromversorgung.



ECO PLUS



- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Seiten- und Rückwand monolithisch, Dach demontierbar
- Mehrteilig ausführbar mit flexibel einbaubaren Zwischenwänden
- Fronten demontierbar
- Befestigungsschienen in Rückwand einbetoniert
- Baustromversorgung seitlich und vorne
- Montage mit eigenem Kran-LKW für sofortige Anschlussbereitschaft
- Erhöhte Zutrittssicherheit

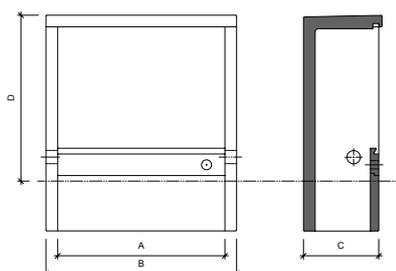


ECO PLUS	A	B	C	D
BVK 50	50	64	45/61	100/120
BVK 70	70	84	45/61	100/120
BVK 100	100	114	45/61	100/120
BVK 130	130	144	45/61	100/120
BVK 160	160	174	45/61	100/120
BVK 190	190	204	45/61	100/120

ECO



- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Monolithische Bauweise
- Mehrteilig ausführbar mit flexibel einbaubaren Zwischenwänden
- Fronten demontierbar
- Befestigungsschienen in Rückwand einbetoniert
- Baustromversorgung seitlich und vorne
- Montage mit eigenem Kran-LKW für sofortige Anschlussbereitschaft



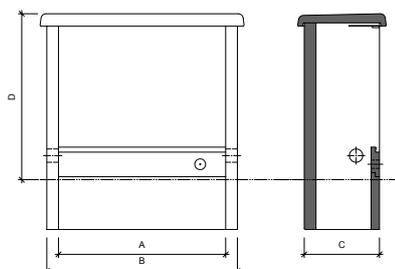
ECO	A	B	C	D
BVK 46	46	60	45	100/120
BVK 70	70	84	45	100/120
BVK 100	100	114	45	100/120
BVK 130	130	144	45	100/120
BVK 160	160	174	45	100/120



RONDA



- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Rückwand, Seitenwände und Dach verleimt
- Mehrteilig ausführbar mit flexibel einbaubaren Zwischenwänden
- Fronten demontierbar
- Befestigungsschienen in Rückwand einbetoniert
- Baustromversorgung seitlich und vorne
- Montage mit eigenem Kran-LKW für sofortige Anschlussbereitschaft

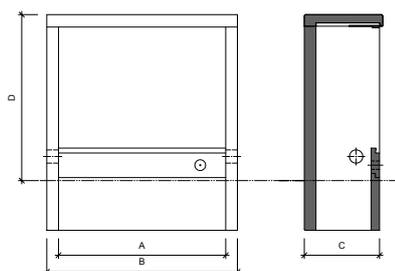


RONDA	A	B	C	D
BVK 40	40	50	25	90
BVK 44	44	54	35	70/100
BVK 46	46	60	45	100/120
BVK 70	70	84	45	100/120
BVK 100	100	114	45	100/120
BVK 130	130	144	45	100/120
BVK 160	160	174	45	100/120
BVK 190	190	204	45	100/120

PRISMA



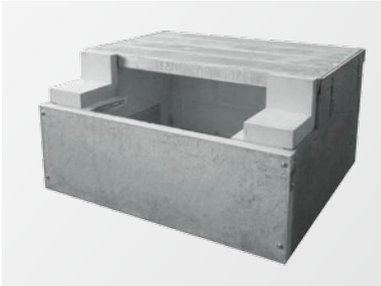
- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Rückwand, Seitenwände und Dach verleimt
- Mehrteilig ausführbar mit flexibel einbaubaren Zwischenwänden
- Fronten demontierbar
- Befestigungsschienen in Rückwand einbetoniert
- Baustromversorgung seitlich und vorne
- Montage mit eigenem Kran-LKW für sofortige Anschlussbereitschaft



PRISMA	A	B	C	D
BVK 40	40	50	25	90
BVK 44	44	54	35	70/100
BVK 46	46	60	45	100/120
BVK 70	70	84	45	100/120
BVK 100	100	114	45	100/120
BVK 130	130	144	45	100/120
BVK 160	160	174	45	100/120
BVK 190	190	204	45	100/120



KABELKELLER



- Begehbar oder Unterflur
- Reduktionen für kleinere Verteilkabinen
- 4 verschiedene Deckel
- Verstellbare Laschen für Niveaueinstellungen
- Kabelkelleruntersätze für grosse Rohrblöcke und flexiblere Kabelführung

Begehbarer Kabelkeller
FU-2



Begehbarer Kabelkeller
FU-3



Begehbarer Kabelkeller
FU-4



Unterflur-Kabelkeller
FU-1



Unterflur-Kabelkeller
FU-13



Unterflur-Kabelkeller
FU-0



U-förmiger Kabelkeller
U-FU-40 / 44 / 50 / 70 / 100



Unterflur-Kabelkeller
FU-1-40



STANDORTE VERTEILKABINEN



Unsere Verteilkabinen werden in der ganzen Schweiz eingesetzt.
Vom Rhein bis Rhone garantieren Verteilkabinen der F. Borner AG eine sichere Stromversorgung.