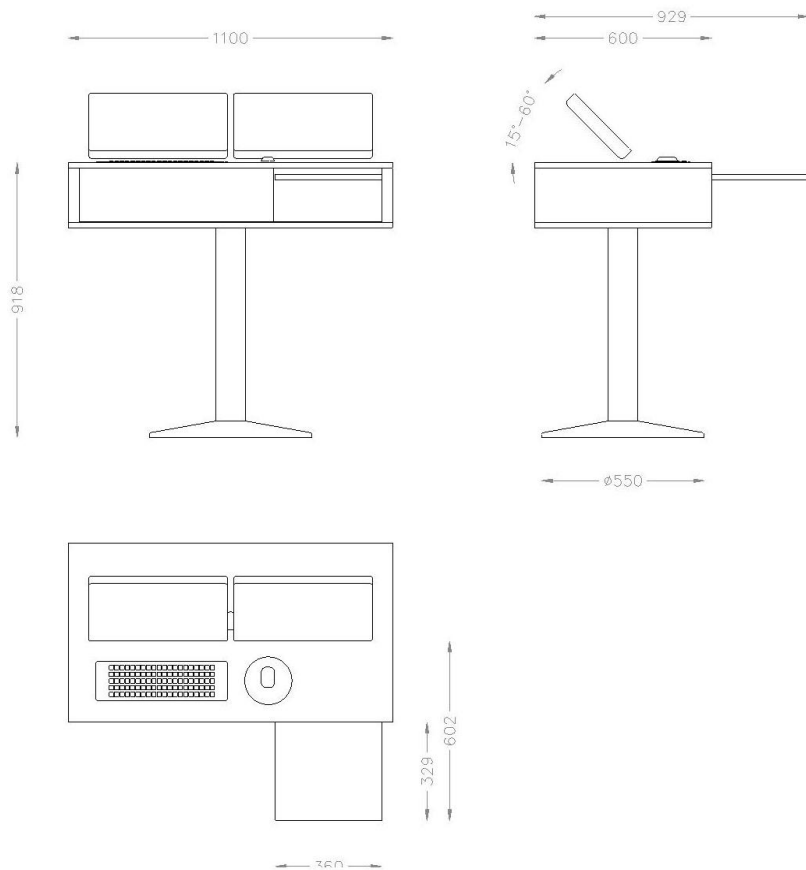


Datenblatt



Pos	Bereich	Technische Voraussetzung
1	Computer	Prozessor >I5, Grafik >Nvidia 970, 16MB RAM, WLAN
2	Monitore	2x 21,5 Zoll, 1080x1920, 4Punkt-Aufhängung 100x100mm
3	Steuerung	Tastatur / Maus - Einfacher Austausch
4	Lautsprecher	Aktiv Lautsprecher, stereo, auf Raumklang abgestimmt, im Pult integriert
5	Mikrofon Vortragender	Funk-Ansteckmikrofon mit Equalizer, im Pult integriert
6	Mikrofon Klasse	Spezialmikrofon zur Sprachabnahme der Schüler, im Pult integriert
7	Kamera Vortragender	Zoom Kamera zur optimalen Aufnahme von analoger Tafel/ Whiteboard, im Pult integriert
8	Kamera Klassenraum	Zoom Kamera zur optimalen Aufnahme des Auditoriums, in alle Richtungen schwenkbar, im Pult integriert.
9	Dokumentenkamera	Feststehende Kamera zur Übertragung der Schriftfläche auf dem Pult
10	Bildregie	Interface zur Bildregie beider Kamerabilder, über Bildregiefeld auf der Benutzeroberfläche einfach zu steuern.
11	Leistung	max. 450W Unterrichtsbetrieb / 2W Standby
12	Anschluss	Anschlussbuchsen am Fuss: Anschlussdose für 230V Verkabelung, LAN CAD7 Buchse, HDMI Buchse
13	Netz Voraussetzung	40mBit up 250mBit down - WLAN
14	Programm	Windows Office 365 / Teams / CCC Connected Classroom Control
15	Zusätzliche Anschlüsse	USB3, USB2, Ladebuchse USB2
16	Merkmale Möbel	Ausfahrbare Ablagefläche, Ablageraum 50x20x18cm
17	Material Fuss	Fuss, Metall schwarz pulverbeschichtet
18	Material Pult	Hochbeanspruchbare HPL Beschichtung, weiß, Front Metall
19	Garantie	2 Jahre

Das digitale Pult ist patentrechtlich geschützt und ist ausschließlich über zertifizierte Hersteller zu beziehen.