



Warum Orgel-Spieltisch-Heizung ?

Vier Ausführungen ermöglichen bei der Orgelplatzbeheizung Individualität, Sicherheit und Kombinationen. Durch die unterschiedliche Gestaltung der Spieltische werden auch verschiedene Orgelheizungen benötigt. Kombinationen untereinander sind jederzeit möglich.

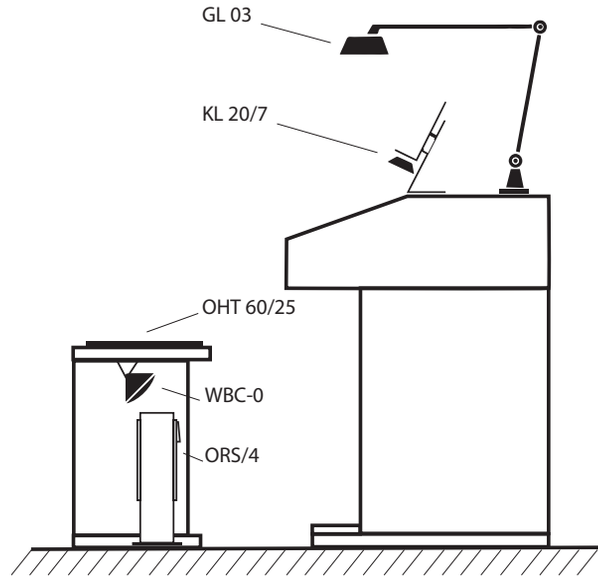
- Eine Ausführung ist ein Heizteppich Typ OHT für den Orgelsitz.

- Beim Orgelbankstrahler Typ WBC-O dagegen wird durch die Winkelausführung die Strahlung gezielt auf die Beine des Organisten gelenkt und spendet angenehm wohlige Wärme.

- Der Infrarotstrahler Typ KL ist speziell für die Tastatur ausgelegt. Dieses kleine Heizgerät kann unter den Notenständer montiert werden und ist in der Halterung schwenkbar.

- Der Klaviaturstrahler Typ GL3 kombiniert Heizung mit Licht, zusätzlich sind Heizung und Leuchtstoffröhre auch gesondert schaltbar. Der Standardfuß ist für die Tischmontage geeignet, wahlweise ist auch ein Tischfuß, ein Wandhalter oder eine Tischklemme möglich.

infera . Orgel-Spieltisch-Heizung .



. Orgel-Spieltisch-Heizung . **TYP** Maße (mm): Anschlußleistung:

Klavaturstrahler

Heizung kombiniert mit Licht
 Alu-Reflektor eloxiert, hochglänzend,
 verstellbares Element am Tragrohr,
 selbsthemmende Elemente,

GL 3

L: 560

250+13 W / 230 V

Standardbefestigung für waagrechte Flächen,
 Alternative Befestigungsmöglichkeiten
 siehe Zubehör optional

zwei getrennte Schalter mit
 Kontrolllampe für Heizung und Licht,
 Leuchtstoffröhre: 13 W / 230 V
 Quarz-Heizelement: 250 W / 230 V
 Anschlußkabel: L: 1000 mm und Stecker
 Farbe: ähnlich RAL 1019
 pulverbeschichtet,
 Maße: L/B/H 560 x 610 x 490 mm



. Zubehör . optional **TYP** Maße (mm):

Zubehör für GL3

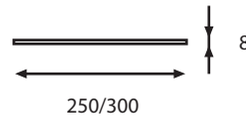
Tischfuß für Klavaturstrahler
 Tischklemme für Klavaturstrahler
 Wandhalter für Klavaturstrahler

Tischfuß
Tischklemme
Wandhalter

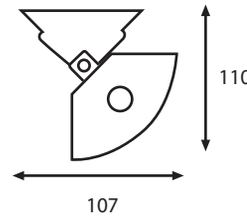
infera . Orgel-Spieltisch-Heizung .

P02

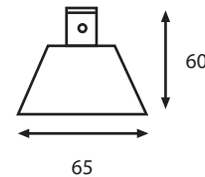
Orgel-Spieltisch-Heizung



. Orgelsitz-Heizteppich .	TYP	Maße (mm):	Anschlußleistung:
beidseitiger Teppichboden Velour beige	OHT 60/25	B/H: 600 x 250	20 W / 230 V
Anschlußkabel: L: 1500 mm, Schalter und Stecker	OHT 60/30	B/H: 600 x 300	20 W / 230 V
Maße: B/H 600 x 8 mm			



. Winkel-Bankstrahler Orgel .	TYP	Maße (mm):	Anschlußleistung:
in Winkelausführung zur Montage unter die Orgelbank, Chrom-Nickel-Heizelement, 3 - stufig schaltbar	WBC-O 30/6	L: 600	300 W / 230 V
Alu-Reflektor eloxiert, hochglänzend,	WBC-O 40/8	L: 800	400 W / 230 V
Anschlußkabel: L: 1500 mm und Stecker	WBC-O 50/10	L: 1000	500 W / 230 V
Farbe: ähnlich RAL 1019 pulverbeschichtet,	WBC-O 60/12	L: 1200	600 W / 230 V
Maße: B/H 6107 x 108 mm			



. Infrarotstrahler .	TYP	Maße (mm):	Anschlußleistung:
zur Montage unter Notenständer speziell für Tastatur ausgelegt, mit Quarz-Heizelement, Alu-Reflektor eloxiert, hochglänzend, Halterung um ca. 15° schwenkbar,	KL 20/7	L: 700	200 W / 230 V
Anschlußkabel: L: 1500 mm und Stecker			
Farbe: ähnlich RAL 1019 pulverbeschichtet,			
Maße: L/B/H 700 x 65 x 60 mm			



. Zubehör . optional **TYP** **Maße (mm):**

Wärmeleitpaneele	WLP-BC V6/6	L: 600
zur Montage zwischen Bankunterseite	WLP-BC V6/8	L: 800
und Heizgerät für Type WBC-O	WLP-BC V6/10	L: 1000
Farbe: ähnlich RAL 1019	WLP-BC V6/12	L: 1200
pulverbeschichtet	WLP-BC V6/14	L: 1400
Maße: B/H 256 x 15 mm		



Isolierplatten	ISO 6/8
6 mm dick, 250 mm breit,	ISO 6/10
zur Montage zwischen Bankunterseite	ISO 6/12
und Heizgerät für Type WBC-O	ISO 6/14

Montageunterlagen	
für Winkelbankstrahler WBC-O	
benötigt werden 2 Stück pro Gerät	H: 20
Maße: L/B 140 x 30 mm	H: 40

. Sicherheit & Montage .

Die Heizgeräte sind alle speziell für die Orgelplatzbeheizung ausgelegt. Damit die Heizung versehentlich nicht länger als benötigt eingeschaltet bleibt, empfehlen wir eine infera - Orgelabschaltautomatik mit Orgelsteckdosensäule oder eine Zeitschaltuhr - 0 bis 120 Minuten - einzubauen. Die Heizgeräte werden anschlussfertig geliefert und müssen nur noch angeschraubt werden.