

...now try a ...

 **PARI.E**
electromagnetic organ

new K-61



 **PARI.E**[®]
electromagnetic organ

Info: BG's S.r.l. - Via Cilea, 30 Castelfidardo (An) Italy
Tel. (+39) 071.7821641 (+39) 071.7820227 Fax (+39) 071.7824012
E-mail: info@parieorgan.it - www.parieorgan.it

new **K-61**



Generatore a ruote foniche

Tone wheel generators



Vibrato scanner elettromeccanico

Electro-Mechanical Vibrato scanner



Circuiti audio a valvole

All-Valve audio circuitry



K-61 P



Caratteristiche tecniche

Strumento elettromagnetico con generazione a ruote foniche accoppiate con circuiti risonanti. Utilizzo di valvole termoioniche in tutti gli stadi di preamplificazione con circuitazioni al top della gamma, a garanzia di prestazioni elevate per dinamica e musicalità.

Due manuali da 61 tasti con 5 ottave do-do e 4 gruppi di draw-bars (due per ogni manuale).

Vibrato a scansione meccanica.

Riverbero a molle con circuitazioni a valvole.

MIDI out (optional)

Preset 12 tasti con sgancio elettronico (optional)

Technical characteristics

An electro-magnetic organ using Tone Wheels Generator coupled with resonant circuits. High level valve circuitry in all pre-amplification stages ensures top class dynamic and musical performance.

Two 61-note, five octave C - C keyboards and four groups of drawbars (two for each manual).

Mechanically Scanned Vibrato.

Spring Reverb. with valve circuitry.

MIDI out (optional).

Preset 12 keys with Electronic latch (optional).



Pedaliera a 13 note

Stesse caratteristiche della pedaliera a 25 note, ad esclusione del pedale d'espressione.

13-Note pedalboard

Same characteristics as 25-note pedalboard but without Expression Pedal.



Pedaliera radiale a 25 note

Effetti: 16' - 8' regolabili dall'organo.

Aggancio pedale d'espressione.

Kit di adattamento per rendere la pedaliera autonoma dall'organo.

25-Note Radial Pedalboard

Effects: 16' - 8' controlled by the organ.

Hooking for expression pedal.

Adaptation kit to make the pedalboard independent from the organ

ROTARY speaker system



P765



P760



P147

AMPLIFICATORE / AMPLIFIER

230 VOLTS 50 Hz 2 AMP

Power: 40 Watt

n. 4 6550 Power Tubes

n. 2 12AU7/ECC82 pre-amplifier tubes

n. 1 12AX7/ECC83 tone control tube

Crossover filter 20-800/800-6000 Hz

Speed Control: ROTARY PEDAL or from the organ:
slow (chorale), stop, fast (tremolo)

Tone Control: bass, treble (12 dB per oct.)

Volum Control

Input: 11 pin standard, input aux (jack 6,3 mm)

Dimensions: 42x27x17 cm

CABINET

Unità alta "Horn" con driver da 1"

Unità bassa "Rotor" con woofer da 15"

Top mounted with 1" driver.

Lower mounted with 15" woofer.

Dimensioni / Dimensions:

P760: 65x54x138

P765: 65x54x105

P147: 67x57x111