

# FICHA TÉCNICA PAN63



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



## ➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema modular tipo tambor musical inclusivo para 3 usuarios de 2 a 12 años. Estructura de cañería ISO galvanizada en caliente, terminación en pintura electrostática sin plomo, cabeza de aluminio y tapa de HDPE.



ANCHO: 0,7 m

LARGO: 1,7 m

ALTO: 1 m

A.S: 1.739 m<sup>2</sup>

MARCA: Lugar Común

PROCEDENCIA: Fabricado en Chile

EDAD RECOMENDADA: 2 - 12 años

CAPACIDAD: 3

ACCESIBILIDAD: Inclusivo

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

### ACTIVIDADES DE USO



Sentir o  
manipular



Estimulación  
táctil



Estimulación  
sonora

### DESARROLLO

● Sensorial

● Cognitivo

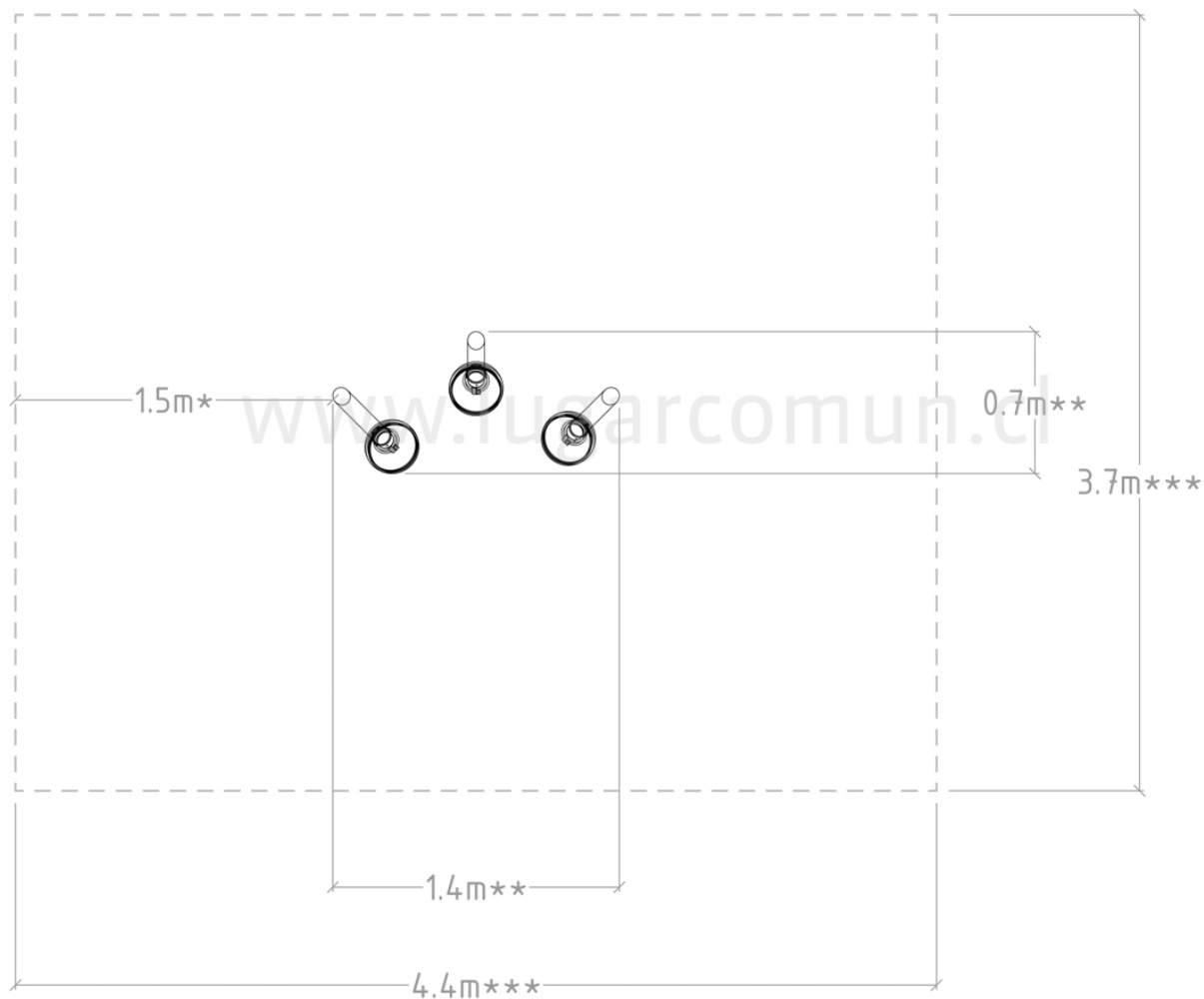
# FICHA TÉCNICA PAN63



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9108649605



Distancia Norma Nch3534 \*  
Largo y ancho del producto \*\*  
Largo y ancho área seguridad \*\*\*  
Achurado, entradas y salidas



## COMPONENTES:

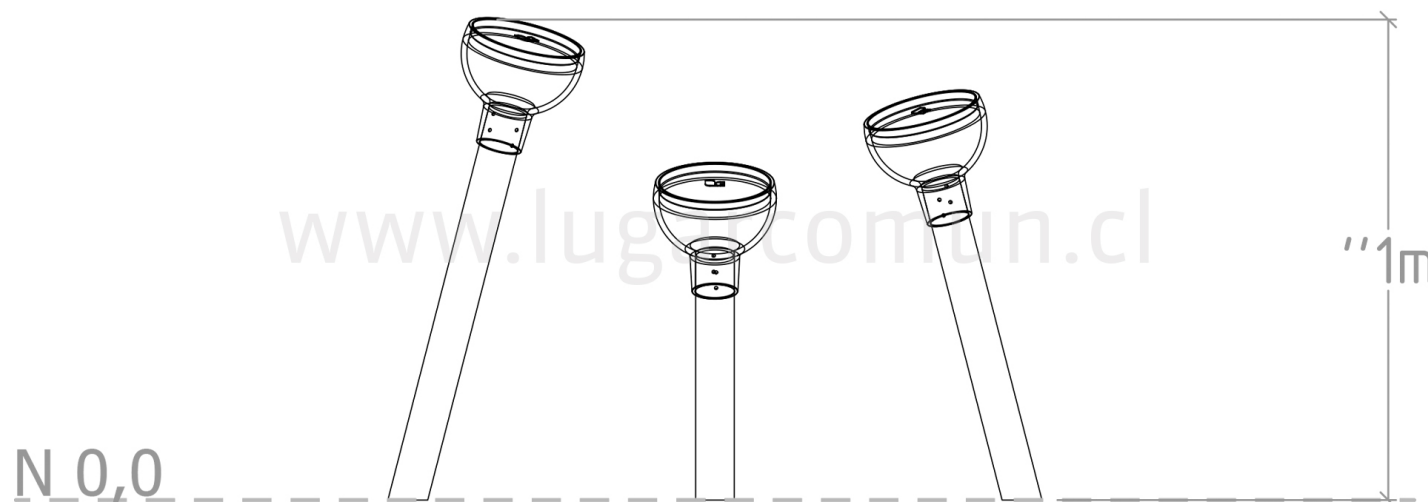
Estructura  
Cabeza tambor

## ELEMENTOS:

Estructura:  
Cañería ISO  
Pernos acero inoxidable

Cabeza tambor:  
Cabezal aluminio fundido  
Tapa HDPE

Altura total del producto "  
N 0,0 nivel piso terminado



**ESTRUCTURA PRINCIPAL:** Cañería 2"  
espesor 2,9mm - norma ISO 65

**ESTRUCTURA SECUNDARIA:**  
Paneles de HDPE 19 mm

**SOLDADURA:** MIG

**PROTECCIÓN:** Galvanizado

**ENSAMBLAJE:** Ensamblaje perno galvanizado

**TERMINACION:** Pintura electroestática  
poliéster exterior sin plomo

**COLOR:** Según catálogo

**ARMADO:** Modular en obra

**CUERDAS:** Poliéster con alma  
de acero Galvanizado 16 mm

**PANELES:** Paneles de HDPE 19 mm

**INSTALACIÓN:** Lugar Común ó cliente. Si  
instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

**MODO DE INSTALACIÓN:** Poyo hormigón

**TIPO HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN HORMIGÓN:** Según cálculo

**VOLUMEN PRODUCTO:** Según cálculo

**PESO:** Según cálculo