



C/ RIO NAJERILLA , PARCELA 44  
26150 POL. EL SEQUERO-AGONCILLO  
(LA RIOJA) ESPAÑA  
TFNO: (00 34 ) 9 41.43.12.32  
FAX: (00 34) 9 41.43.70.49



Internet: [www.esna.es](http://www.esna.es)  
Email: [comercial@esna.es](mailto:comercial@esna.es)

## PRENSA ESNA DJS-63 DE 63 TM

### CARACTERISTICAS TECNICAS:



Fotografía orientativa



Detalle del Panel de Mando  
con Pantalla Tactil

Fuerza Nominal	63	Tm
Carreras Por Minuto en continuo	100	
Potencia Motor Principal	7,5	Hp
Curso Graduable (12 cursos disponibles)	0-110	mm
Regulación Alargamiento Husillo	65	mm
Profundidad del Cuello de Cisne	260	mm
Paso entre montantes	440	mm
Altura Mesa Carro (Curso max.en PMS)	450	mm
<u>CARRO</u>		
Base	460x360	mm
Ø Agujero Porta Troquel	40	mm
<u>MESA</u>		
Dimensiones	900x520	mm
Agujero	300x250	mm
<u>PLACA DE SOBREMESA (OPCIONAL)</u>		
Dimensiones	900x520	mm
Ø Agujero	120	mm
Espesor	90	mm
<u>DIMENSIONES EXTERNAS</u>		
Alto X Ancho X Fondo	2670 x 860 x 1270	
Peso	5.500	Kg



C/ RIO NAJERILLA , PARCELA 44  
26150 POL. EL SEQUERO-AGONCILLO  
(LA RIOJA) ESPAÑA  
TFNO: (00 34 ) 9 41.43.12.32  
FAX: (00 34) 9 41.43.70.49



Internet: [www.esna.es](http://www.esna.es)  
Email: [comercial@esna.es](mailto:comercial@esna.es)

## PRENSA ESNA DJS-63 DE 63 TM

### **EQUIPAMIENTO STANDARD:**

Bastidor monolítico en acero laminado soldado de alta resistencia.

Carro en acero soldado guiado con 6 guías sobredimensionadas de bronce antifricción, correctamente lubricadas y con ala recoge aceite en la base del carro.

Cigüeñal en acero forjado y tratado con certificado de calidad por unidad.

Todas las partes sometidas a fricción encasquilladas en bronce o rodamientos.

Conjunto embrague/freno neumático de baja fricción comandado por una electroválvula doble

Cambio de cursos manual.

Regulación de carro manual.

**Equilibradores neumáticos de Carro**

**Lubricación centralizada automática programable por nº de golpes o por tiempo**

**Desbloqueo rápido hidráulico. Seguro de sobrecargas hidráulica.**

Equipamiento eléctrico según normas CE con módulo parametrizable. Incluye: Módulo parametrizable de seguridad Nivel IV con doble procesador y display LCD.

**Panel de mando colgado en el frontal de la prensa con pantalla táctil** monocroma de 3,8'' desde la que se opera y en la que se refleja la situación de la máquina y las posibles alarmas, permitiendo un diagnóstico fácil e intuitivo.

Ocho posiciones de trabajo. (1.-Reglaje manual. 2.- Reglaje con motor. 3.-Trabajo a dos manos un solo golpe. 4.-Trabajo a dos manos ciclo continuo. 5.-Trabajo a pedal un solo golpe. 6.-Trabajo a pedal continuo sensitivo. 7.-Automático para mando externo, alimentador, etc.. 8.- Inversor.)

Accionamiento bimanual mediante botonera. Accionamiento por pedal

Rejillas protectoras laterales, trasera y puerta frontal con enclavamiento mediante finales de carrera

Prensa con **Certificado CE**

### **▶ ACCESORIOS OPCIONALES**

- Placa supletoria de sobremesa
  - Modelo Inclinable
  - Tirantes Antiflexion
  - Soplador de piezas
  - Placas Antivibraciones tipo alfombra +Planchas metálicas para mejor nivelación
  - Equipamiento Conjunto Variador de Velocidad  
(Incluye Convertidor, filtros, resistencia y choper de frenado)
  - Equipamiento Barreras Inmateriales Nivel IV  
(Incluye protecciones laterales correderas y barreras fotoeléctricas frontales)
  - Levas Electronicas (Programador de Levas + Encoder + Escuadra)
  - Cojín neumático para embuticiones ( Fuerza a 10Kg/cm<sup>2</sup>: 6.980 ; Curso 90 )
- Otros accesorios, equipamientos o realizaciones especiales