




5. Normativa

5.1 Características Técnicas

- P_1 = Potencia.
 V_1 = Velocidades.
 H_1 = Hoja de sierra.
 D_{max} = Diámetro capacidad de corte.
 = Masa.
 = Clase de protección.
 L_{WA} = Nivel de potencia acústica WA.
 L_{PA} = Nivel de presión acústica P.
 = Vibración.

5.2 Declaración de Conformidad CE

El que suscribe: STAYER IBERICA, S.A.

Con dirección:

Calle Sierra de Cazorla, 7
 Área Empresarial Andalucía - Sector 1
 28320 PINTO (MADRID)
 Tel.: +34 91 691 86 30 / Fax: +34 91 691 91 72

CERTIFICA

Que la máquina:

Tipo: **SIERRA DE CINTA**
 Modelo: **SN1435B / SN1470 / SN1735 / SN180**

Declaramos bajo nuestra responsabilidad, que este producto está en conformidad con las normas o documentos normalizados siguientes: UNE EN 60745-2-20:2010, UNE EN 61029-2-5:2012 de acuerdo con las regulaciones 2004/108/CE, 2006/42/CE.

Enero de 2019


CE  **RÓHS**

Ramiro de la Fuente
 Director Manager