

B DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD



TECNOCAT 21, SL declara que la máquina:

- Marca: **TECNOCAT**
- Modelo: **VX24-GB2**
- Nº de Serie: **V2771**
- Año de fabricación: **2006**

Descripción y función: El modelo VX24-GB2 es un accesorio de elevación con autonomía energética (baterías), que permite elevar y girar **una hoja de vidrio plano, liso y sin perforaciones o relieves**, con un sistema de ventosas y succión por vacío. Conjuntamente con un sistema de elevación (puente grúa, pluma de camión, etc.) permite el desplazamiento de dicha hoja de vidrio.

Cumple las disposiciones de la Directiva Máquinas (Directiva 98/37/CE) y las reglamentaciones nacionales que la trasponen (RD 1435/92, modificado por RD 56/95). Cumple también las disposiciones de la directiva **89/336/CEE**, modificada (Compatibilidad electromagnética).

Asimismo, cumple las disposiciones de las normas armonizadas siguientes:

- **EN ISO 12100-1:2003.** Seguridad de las máquinas. Conceptos básicos, principios generales para el diseño. Parte 1: Terminología básica, metodología.
- **EN ISO 12100-2:2003.** Seguridad de las máquinas. Conceptos básicos, principios generales para el diseño. Parte 2: Principios técnicos.

La Selva del Camp, a 5 de diciembre de 2006



Fernando Catalán
Gerente