

Las Esculturas de Patricia Zenklusen: Una Danza a través de la Vida

Para la artista Patricia Zenklusen, el proceso de escultura le da un nuevo sentido a un material que antes vivía otra vida. Las figuras que exhiben varias formas de gesto son encarnadas fuera de la madera del cedro usando solamente una motosierra como su herramienta de opción. Son a la vez delicadas como son angostas. Estas delgadas figuras usualmente se paran en plataformas estrechas mientras realizan una especie de danza o ritual de algún tipo, tambaleándose cuidadosamente y con bastante gracia sobre el limitado escenario que se les ha dado para representar. Junto con la ternura de sus gestos están sus formas que parecen imponentes. Altos y monolíticos, apuntan hacia arriba, apareciendo casi como un pilar o quizás también se asemejen a un árbol alto que una vez estuvo en un bosque. Estos dos conjuntos de cualidades de fluidez y estabilidad encuentran su armonía en la obra del artista. Es una hazaña tan desalentadora para llevar a cabo teniendo en cuenta la naturaleza de la motosierra como una herramienta que es bastante difícil de manejar e industrial en términos de su capacidad. Pero, sin embargo, es precisamente este reto con el que Patricia está muy interesada en trabajar a la hora de realizar sus obras.

Hay una honestidad reflexiva muy involucrada con el estilo del artista. Las limitaciones de la herramienta y la rugosidad de la textura se dejan en los trabajos finales ya que los deja intactos con una lima de madera o papel de lija. También manifiestan un estado de ánimo alegre, ya que se acentúan con bloques de colores sólidos y brillantes. Lo que parece emanar de las esculturas de Patricia Zenklusen es una expresión de alegría. Son una oda a la vida y a la expresión creativa. De hecho, la vida puede ser a veces dura y nos encontramos en una posición o papel precario. Sin embargo, el viaje sigue siendo hermoso. Todo depende de cómo lo veamos. O mejor dicho, tenemos que aprender a bailar con él para encontrar la felicidad y la satisfacción.