

Технологія служить для сушіння катушок, високовольтних трансформаторів та дроселів. Технологія складається з вакуумної камери, вакуум-насосів, секції для підігріву повітря, системи вимірювання та запису інформації, у випадку необхідності DC/AC/LF підігріву обмотки. В комплект може входити обладнання для наповнення ізоляційного масла у вакуумі. Процес вакуумного сушіння повністю автоматичний. Рівень висушування контролюється точним детектором вологості. Управління, конфігурація та нагляд за технологією проходить через систему управління «Siemens SIMATIC».

### ЧОМУ САМЕ ВАКУУМНЕ ВИСУШУВАННЯ?

- Краще рішення економії енергії, ніж при класичному сушінні в атмосферних печах
- Висока якість сушіння
- Сучасна технологія обробки ізоляційної системи – конкурентна перевага
- Більша життєдіяльність ізоляційної системи



Камера вакуумного сушіння для дроселів/трансформаторів