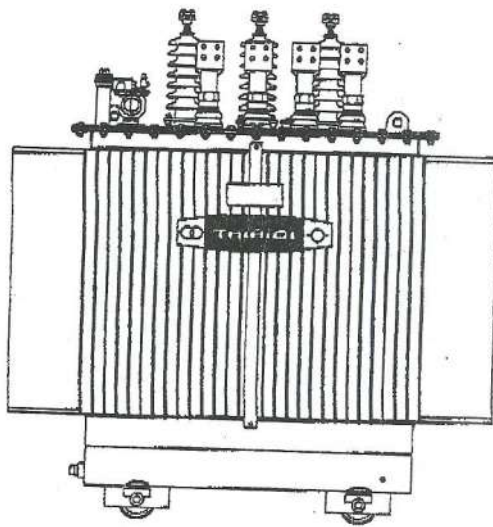


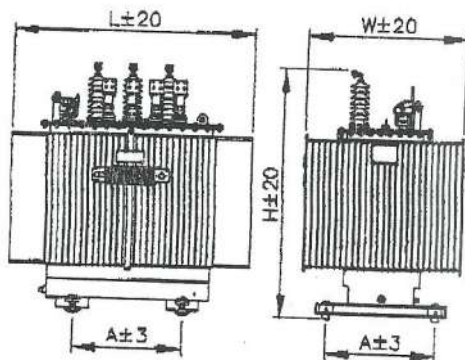


MÁY BIẾN ÁP PHÂN PHỐI 3 PHA



- * KIỂU : QNAN - 2000
- * CÔNG SUẤT (KVA) : 2000
- * ĐIỆN ÁP (KV) : $22 \pm 2 \times 2.5\% - 15 / 0.4$
- * DÒNG ĐIỆN (A) : $52.5 - 77.0 / 2887$
- * TẦN SỐ : 50 Hz
- * TỔ ĐẤU DÂY : Dyn-11
- * ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT CHỦ YẾU
 - Chế tạo theo tiêu chuẩn IEC 76 và TCVN 1984 - 1994, TCVN 1985 - 1994
 - Sử dụng trong nhà và ngoài trời
 - Điều chỉnh điện áp : $22 \pm 2 \times 2.5\% - 15$ KV
 - Làm nguội bằng không khí và dầu tuần hoàn tự nhiên
 - Chế độ làm việc : liên tục
- * KÍCH THƯỚC CHỦ YẾU (mm) :

L	W	H	A
2100	1330	2050	820



- TRỌNG LƯỢNG TỔNG (kg) : 4840
- * Trọng lượng dầu (kg) : 1030
- * Trọng lượng ruột máy (kg) : 2600

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- * Điện áp ngắn mạch : 6 % ($\pm 10\%$)
- * Tổn hao ngắn mạch ở 75°C : 19000 W (+15%)
- * Tổn hao không tải : 2510 W (+15%)
- * Dòng điện không tải : 1 % (+30%)