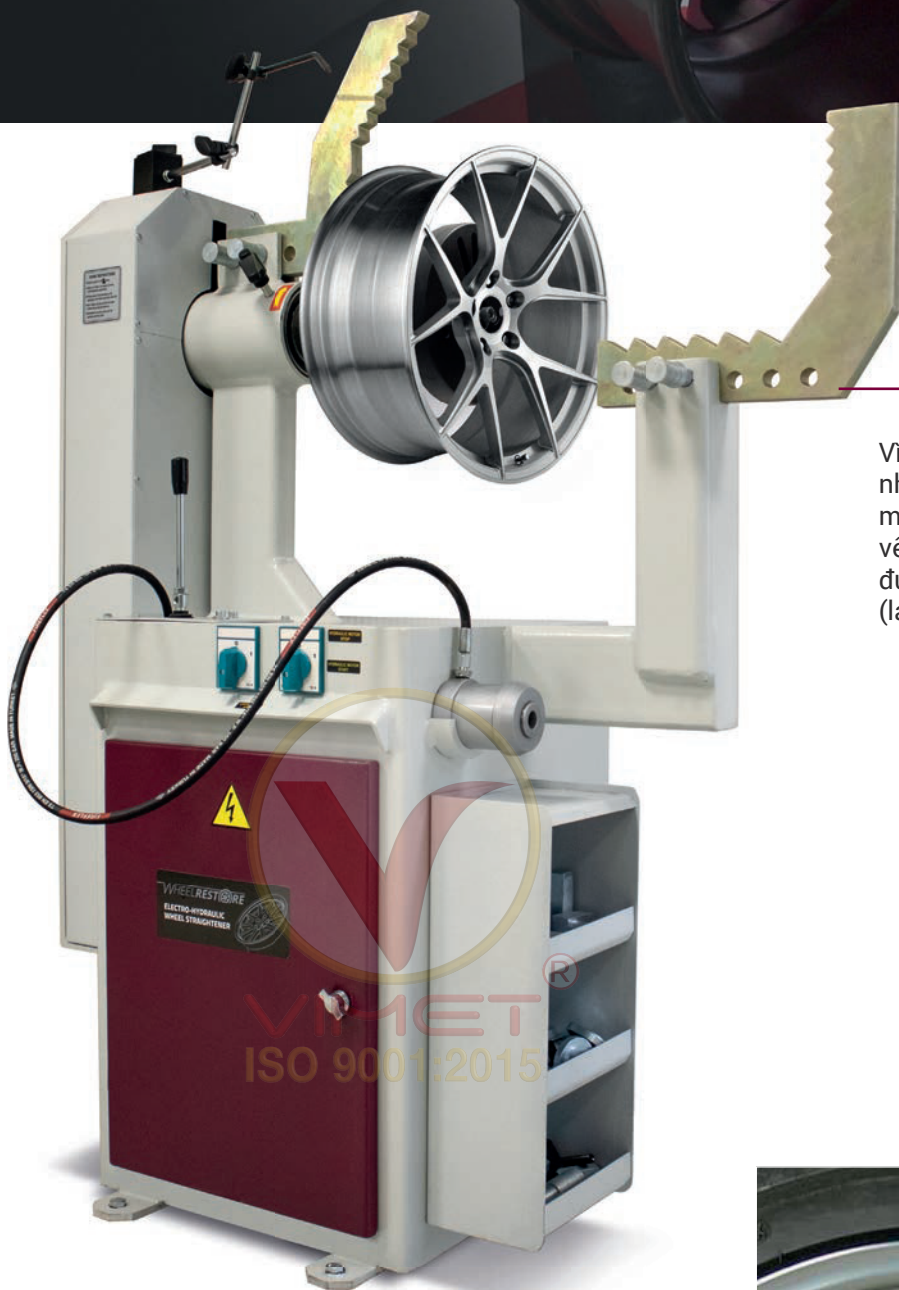


# MÁY NẴN VÀNH MÂM(LAZANG) ĐIỆN - THỦY LỰC WM350



Vi bề mặt đường thường rất xấu và có nhiều ổ gà, nhiều chiếc xe trên đường bị mắc phải gây nên vành mâm bị cong vênh, tuy nhiên điều này có thể dễ dàng được sửa chữa với máy nén vành mâm (lazang) WM350.

Thiết bị được lắp đặt dễ dàng và chỉ yêu cầu hướng dẫn tối thiểu để các kỹ thuật viên có kinh nghiệm có thể bắt đầu sử dụng.





#### CÁC LOẠI SỬA CHỮA

Nấn bánh xe bị hư, có vết lõm.



#### KÍCH CỠ LỚN NHẤT SỬA CHỮA

20-30 cm



#### SỐ LẦN SỬA CHỮA (TRUNG BÌNH)

Unlimited

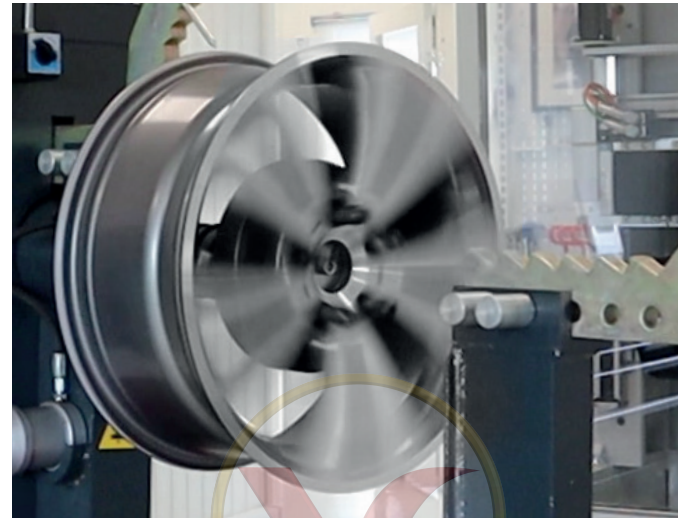


#### THỜI GIAN SỬA CHỮA (TRUNG BÌNH)

25-35 min.

**Thiết bị nấn mâm bằng thủy lực chuyên nghiệp. Thiết bị không thể thiếu đối với các cửa hàng sửa chữa mâm (lazang) và các cửa hàng bán lốp.**

Thiết bị dễ sử dụng và rất hiệu quả cho phép kỹ thuật viên nhanh chóng loại bỏ các điểm bằng phẳng và méo mó trên các mâm (lazang) bị cong vênh, loại bỏ nhu cầu phải thay thế hàng loạt các mâm đúc OEM đắt tiền. Giúp khách hàng tiết kiệm tiền bạc và thời gian, đáp ứng nhu cầu cao trong việc sửa chữa.



#### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Đường kính vành mâm tối đa	10" - 24"	Công suất trực động cơ	100hp/100 dc./dk 0,75 kw
Chiều rộng vành mâm tối đa	12"	Áp suất làm việc	0-150 bar (Tiêu chuẩn 125 bar)
Nguồn điện	220V 3-Phase 50 Hz	Kích thước đóng gói (L x W x H)	1000 x 650 x 1450 mm
		Trọng lượng	250 kg