



Машина за смяна на гуми EVERTBP590

- Мощен мотор и хидравлично задвижване за завъртане и фиксиране на колелото
- Универсален патронник с четири челюсти, хидравлично отворен и затворен, с две скорости на въртене в двете посоки
- Преносим блок за управление
- Бърза настройка, монтаж и демонтаж на колелата
- Хидравличен блок с регулиране на налягането ви позволява да установите безопасни условия на работа за различни алуминиеви джанти
- Работно рамо със система за бързо въртене на инструмента спомага за бързата им смяна от плоча към нокът
- Мощният компресионен шпиндел може да издържи на тежки натоварвания
- Стандартното оборудване включва лъжица и вулканизираща скоба
- Опростеният дизайн улеснява достъпа

Технически данни:

Предназначение:	камион
Тип:	автоматичен
Диаметър на джантата:	14-46 " (56" с адаптери)
Максимален диаметър на колелото:	2200 мм
Максимална ширина на колелото:	1100 мм
Захранване:	400V / 3 фази
Работно налягане:	130-150 bar
Мощност на помпата:	1,5 kW
Мощност на скоростите:	2,4 / 3,0 kW (2 предавки)
Ниво на шум:	<75 dB
Тегло:	987/1252 кг



Мотор на редуктор:

Скорост на въртене:	1430/2870 об/мин
Мощност:	2.4 / 3KM
Фаза:	3
Напрежение:	400V
Ниво на шум:	75dBA

Хидравличен двигател:

Напрежение:	400V
Мощност:	1,5kW
Мин./макс. налягане:	8-10MPa

Включено:

- Защитни капаци за ALU джанти

