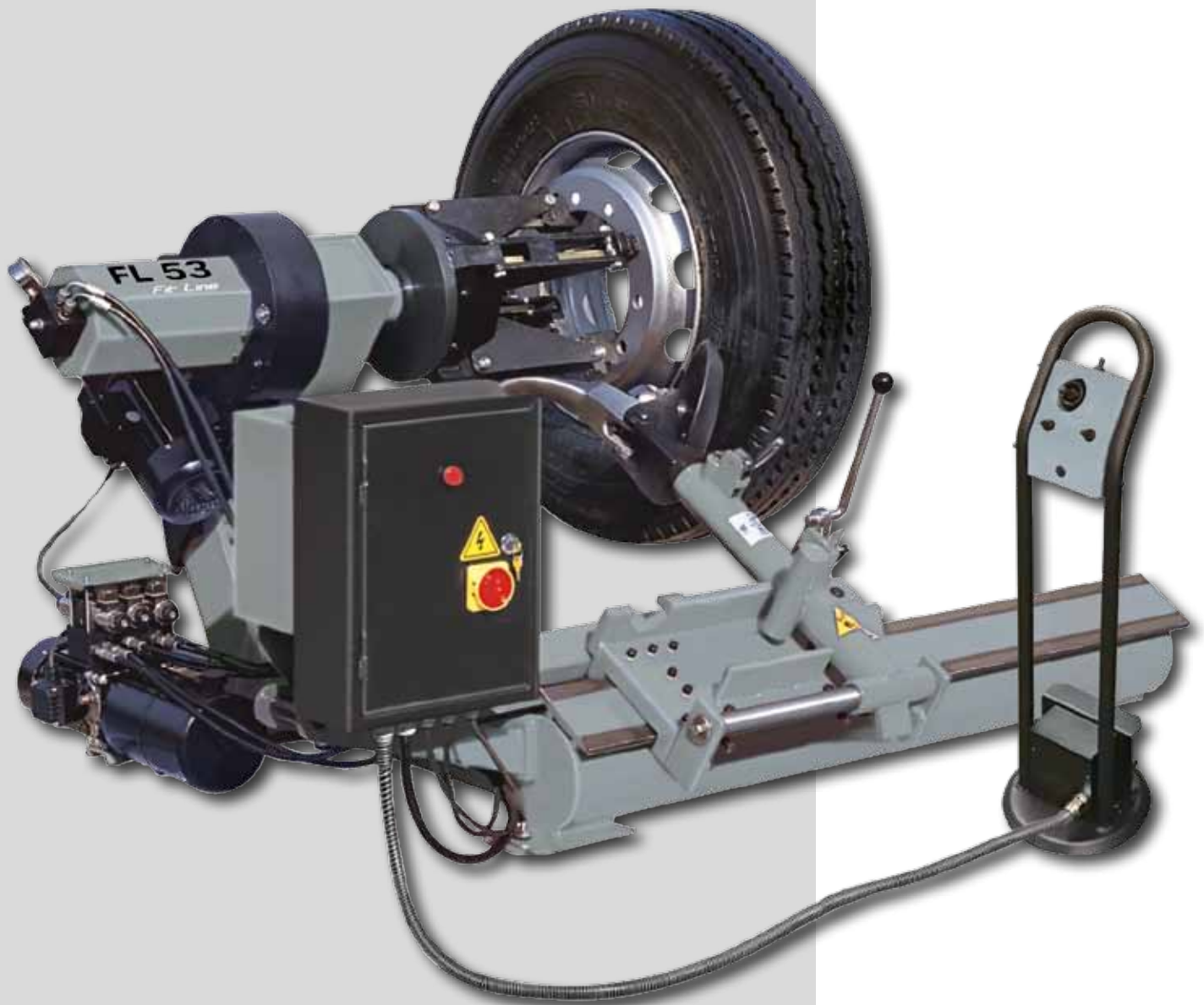


# FIT LINE 53



FR

Démonte-pneu électrohydraulique pour roues jusqu'à 26" pour le démontage et le montage de pneus avec ou sans chambre à air de poids lourds, autobus et véhicules industriels.  
Levée bras et renversement outil manuel.

ES

Desmontadora de neumáticos electrohidráulica para ruedas de hasta 26" para el desmontaje y montaje de neumáticos con o sin cámara de aire para camiones, autobuses y vehículos industriales. Elevación brazo y vuelco de la herramienta manual.

PT

Desmonta pneus eletrohidráulico para rodas de até 26" para a desmontagem e montagem de pneus com ou sem câmara de ar, para caminhões, autocarros e veículos industriais.  
Elevação de braço e basculamento da ferramenta manual.

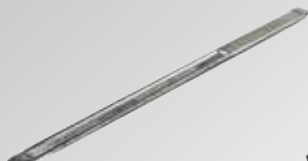
# FIT LINE 53

FR → Équipement de série ES → Accesorios de serie PT → Equipamento de série

PC  
cod. 219244H



LC  
cod. 801417620



LA  
cod. 801217615



FR → Equipement preconise ES → Accesorios recomendados PT → Acessórios recomendados



PL  
cod. 8011227195



ACL

8-12100007 = Ø 161 mm  
8-12100005 = Ø 164 mm  
8-12100006 = Ø 176 mm  
8-12100008 = Ø 202 mm  
8-12300001 = Ø 220 mm  
8-12100009 = Ø 221 mm  
8-12100010 = Ø 281 mm

FR → • PL Pince pour jantes en alliage • ACL Adaptateur pour jantes alu

ES → • PL Pinza para llanta de aleación. • ACL Adaptador para llantas de aluminio

PT → • PL Pinça para jantes de liga • ACL Adaptador para jantes de aluminio

FR → Données Techniques ES → Datos Técnicos PT → Dados Técnicos

Voltage	Tensión de alimentación	Tensão de alimentação	400V - 3ph - 50/60Hz 230V - 3ph - 60Hz 230V - 1ph - 50/60Hz
Capacité de préhension autocentreur	Capacidad de agarre del autocentrante	Capacidade de bloqueio do autocentrante	14" - 26"
Diamètre maximum de la roue	Diámetro máximo o rueda	Diâmetro máximo da roda	1500 mm
Largeur maxi. de la roue	Anchura máxima rueda	Largura máxima da roda	780 mm
Force de détalonnage:	Fuerza de destalonado:	Força do descolamento:	16000 N
Couple max.	Par máx. suministrado	Binário máx. debitado	2600 Nm
Poids maxi. de la roue	Peso máximo de la rueda	Peso máximo da roda	700 kg
Diamètre mini. de l'alsage central de la jante	Diámetro mínimo del orificio central de la llanta	Diâmetro mínimo do furo central da jante	120 mm
Pression d'exercice	Presión de trabajo	Pressão de exercício	130 bar
Vitesse rotation autocentreur	Velocidad rotación autocentrante	Velocidade do rotação do autocentrante	6 r.p.m.
Puissance moteur	Potencia motor	Potência do motor	1.5 kW (oil) 1.8 kW (gearbox)
Poids machine	Peso máquina	Peso da máquina	498 kg

Pour de plus amples informations, consultez le catalogue complet des accessoires - Para obtener más información, consultar el catálogo de accesorios completo - Para mais informações, consulte o catálogo de acessórios completo