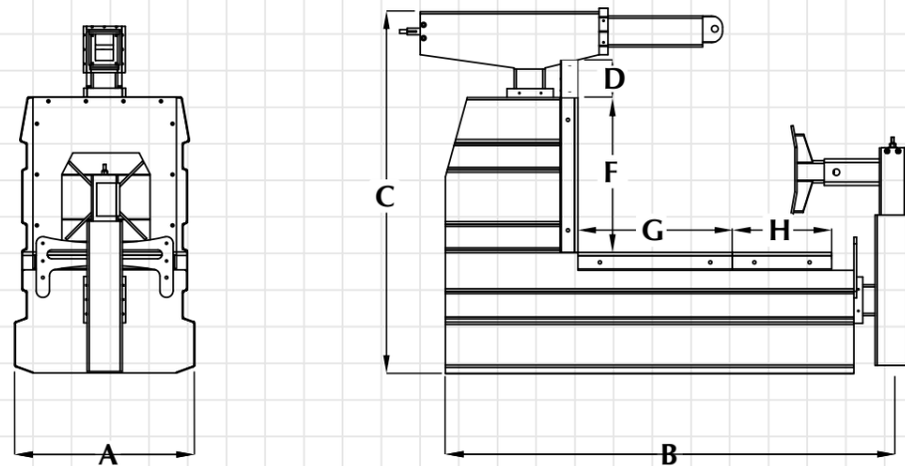


Dimensions et pneus réparables



Modèles	Type de pneu					
	Camión		Agrícola		Industrial	
	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta
ELITE R15	205/75 R17.5	495/45 R22.5	325/70 R18	520/85 R38	7.5 R15	23.5 R25
ELITE R30	205/75 R17.5	495/45 R22.5	325/70 R18	1050/50 R32	7.5 R15	24.00 R35
ELITE R51	-	-	540/65 R24	1050/50 R32	16.00 R25	30.00 R51
ELITE R63	-	-	520/85 R38	1050/50 R32	29.5 R29	59/80 R63

Modèles	A	B	C	D	F	G	H
ELITE R15	460	940-1440	820-1120	-	380	500	-
ELITE R30	640	1615-2215	1390-1888	-	650	650	-
ELITE R51	816	2065-2565	1560-2108	320	700	700	450
ELITE R63	1000	2850-3550	1960-2616	240	1100	1100	550

Toutes les dimensions sont exprimées en millimètres.

Pour de plus amples informations, contactez nous ou consultez votre distributeur.



RÉPARATION DE PNEUMATIQUES

ELITE

Presse à Vulcanisation pour la réparation de blessures sur pneus camions / agricoles / industriel

RÉPARATION DE PNEUMATIQUES

ELITE

Presse à Vulcanisation pour la réparation de blessures sur pneus camions / agricoles / industriel



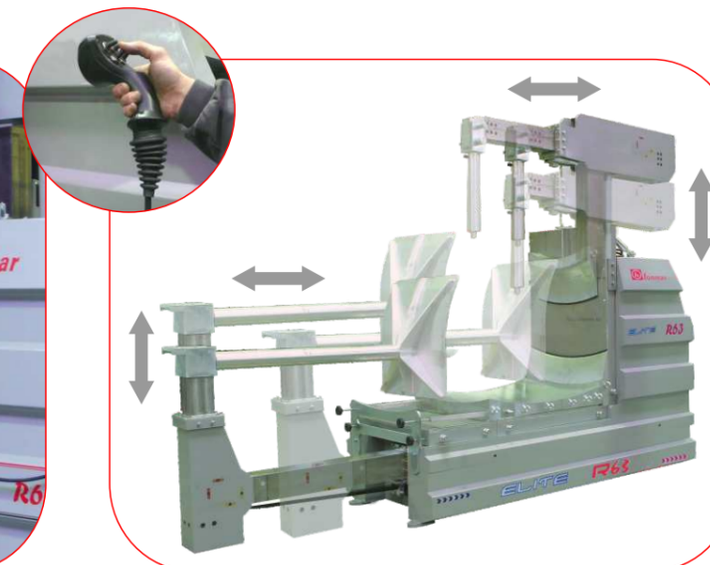
Machines pour la jonction de bandes transporteuses en PVC/PU - Presses pour la vulcanisation de bandes transporteuses en caoutchouc
- Machines pour la réparation des pneus - Machine pour la jonction des courroies de transmission



FONMAR S.A.
Poligono los Olivares
C/ Frailes, nº 16
23009 - JAÉN - ESPAGNE

+34 953 280 058
+34 953 280 012
sales@fonmar.com
www.fonmar.com

- ✓ **Totalement automatisée au moyen d'une télécommande.**
- ✓ **Moules en aluminium pour obtenir un ajustement parfait et éviter toutes déformations.**
- ✓ **Système de pression au moyen de coussins d'air (airbags) permettant une pression homogène sur la zone à réparer.**
- ✓ **Possibilité de réparation du talon de par l'apport d'un accessoire spécial.**



Ajustement automatique

Réparation sur le flanc, l'épaule et la bande de roulement



Système de pression au moyen de sac et de plaque d'appui.

Les manœuvres nécessaires pour l'ajustement du pneu sur la machine sont réalisés facilement grâce au contrôle à distance pourvu par la télécommande. De ce fait, vous pouvez régler sans effort aussi bien le bras supérieur tout comme la plaque avant de la machine vous permettant d'adapter rapidement et sans effort la zone à réparer.

Contrôle digital et indépendant



A partir du tableau de contrôle vous pouvez régler les différentes zones de chauffe:
- **Intérieur:** au moyen de résistance flexible
- **Extérieur:** zone de chauffe sur le flanc et la bande de roulement. Zones indépendantes sur la bande de roulement pour optimiser les dépenses d'énergie en fonction du pneu. (Disponible pour les modèles Elite R51 et Elite R63).

Modèles



Elite R15



Elite R30



Elite R51



Elite R63