



# IBASAN, S.A.

## LATEX 18-26 XXL

CE



### Sistema de reparación en caliente

- Interior almohadilla térmica
- Molde exterior de aluminio

#### SISTEMA DE AJUSTE

- Interior bolsas neumáticas
- Exterior hidráulico por control remoto

### Hot repair system

- Interior heat pad
- Exterior mold made of aluminium

#### ADJUSTING SYSTEM

- Interior air - bag
- Hydraulic exterior by remote control

### Système de réparation à chaud

- Intérieur coussin thermique
- Extérieur moule en aluminium

#### SYSTEME DE REGLAGE

- Intérieur sacs pneumatiques
- Extérieur hydraulique par télécommande

Al servicio del PROFESSIONAL



## LATEX 18-26 XXL



### Características técnicas

- Control de temperatura y tiempo de vulcanización electrónico – digital.
- Sistema de ajuste: Interior bolsas neumáticas y exterior hidráulico por control remoto.
- Equipamiento máquina:
  - 3 Bolsas de Aire.
  - 3 Térmicas.
  - 24 Sacos de relleno.
  - 5 Moldes intercambiables.

### MEDIDAS DE NEUMÁTICOS

Desde llanta de 29" hasta 63."



### Technical characteristics

- Temperature control and vulcanizing time electronic – digital.
- Adjusting system: Interior air – bag and hydraulic exterior by remote control.
- Machine equipment:
  - 3 Air – Bags.
  - 3 Heat pads.
  - 24 Filling sacks.
  - 5 Interchangeable molds.

### TYRES MEASUREMENTS

From rim 29" to 63."



### Caractéristiques techniques

- Contrôle de la température et du temps de vulcanisation électrique – digital.
- Système de réglage: Intérieur sacs pneumatiques et extérieur hydraulique par télécommande.
- Équipement de la machine:
  - 3 Sacs pneumatiques.
  - 3 Coussins thermique.
  - 24 Sacks de remplissage.
  - 5 Moules interchangeables.

### DIMENSIONS DES PNEUS

De la jante 29" jusqu'à 63."

