

**En Boix Maquinaria queremos que saque el máximo rendimiento a su máquina.** Para ello hemos diseñado una gama de complementos a medida de sus necesidades, como los **apiladores y cintas transportadoras**, que aumentan la versatilidad y favorecen la optimización del trabajo.

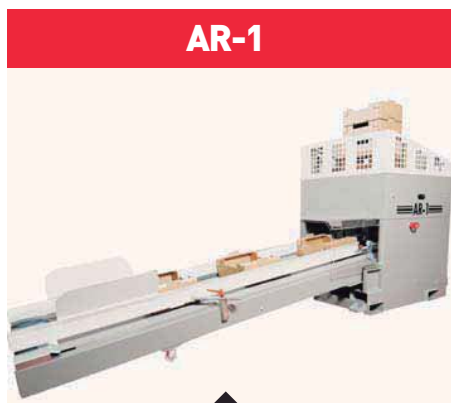


**At Boix we want you to get the most out of your machine.** To this end we have designed a range of **conveyors and stackers** to suit your needs and which helping to enhance the versatility of our machines and assist you in achieving optimum productivity.

**Chez Boix Maquinaria nous voulons que vous retiriez le meilleur rendement de votre machine.** Ainsi nous avons développé une gamme de **Complements** à la mesure de vos besoins, comme les empileurs et les convoyeurs de sortie, qui augmentent la versatilité et favorisent l'optimisation du travail.

**BOIX MAQUINARIA**  
 Polígono Industrial La Granadina  
 Manzana 1 calle 5  
 03349 San Isidro (Alicante) España  
 Tel: (+34) 966 06 01 00  
[www.boix.es](http://www.boix.es)

## APILADORES / STACKERS / EMPILEURS

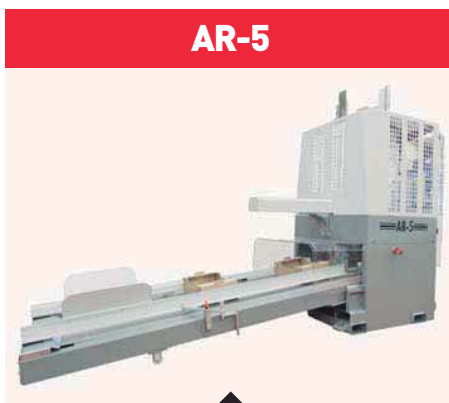


**AR-1**

APILADOR DE CAJAS REGULABLE CON PARO AUTOMÁTICO CON SALIDA **VERTICAL**.

ADJUSTABLE BOX STACKER WITH **VERTICAL** DISCHARGE.

EMPILEUR DE PLATEAUX AJUSTABLE AVEC ARRÊT AUTOMATIQUE ET SORTIE **VERTICALE**.



**AR-5**

APILADOR DE CAJAS REGULABLE CON PARO AUTOMÁTICO CON SALIDA **EN LÍNEA**.

ADJUSTABLE BOX STACKER WITH **IN-LINE** DISCHARGE.

EMPILEUR DE PLATEAUX AJUSTABLE AVEC ARRÊT AUTOMATIQUE ET SORTIE **EN LIGNE**.



**AR-7**

APILADOR DE CAJAS REGULABLE CON PARO AUTOMÁTICO CON SALIDA **ORIENTABLE**.

ADJUSTABLE BOX STACKER WITH **ADJUSTABLE** DISCHARGE.

EMPILEUR DE PLATEAUX AJUSTABLE AVEC ARRÊT AUTOMATIQUE ET SORTIE **ORIENTABLE**.

CONFIGURACIÓN CONFIGURATION / CONFIGURATION	AR-1		AR-5		AR-7	
FUNCIONAMIENTO / FUNCTION / FONCTIONNEMENT	Mecánico, neumático y eléctrico / Mechanical, pneumatic and electrical / Mécanique, pneumatique et électrique					
PRODUCCIÓN MÁX. / MAXIMUM OUTPUT / PRODUCTION MAXI.	2.400 Cajas-hora / Trays per hour / Plateaux-Heure					
POTENCIA / POWER / PUISSANCE	0,5 Kw					
PESO NETO / NET WEIGHT / POIDS NET	320 Kg		390 Kg		435 Kg	
TAMAÑO / DIMENSIONS / DIMENSIONS (*)	↔ 3.195 mm ↓ 940 mm ↗ 1.350 mm		↔ 4.060 mm ↓ 975 mm ↗ 1.790 mm		↔ 3.975 mm ↓ 1.070 mm ↗ 1.790 mm <sup>(1)</sup> ↔ 3.230 mm ↓ 1.845 mm ↗ 1.790 mm <sup>(2)</sup>	
SISTEMA ALIMENTACIÓN / FEEDING SYSTEM / SYSTEME D'ALIMENTATION	Por cinta transportadora / By conveyor belt / Par tapis convoyeur					
CONSUMO DE AIRE / AIR CONSUMPTION / CONSOMMATION D'AIR (3)	160 l/min (2.400 cajas/hora) 100 l/min (1.500 cajas/hora)		220 l/min (2.400 cajas/hora) 135 l/min (1.500 cajas/hora)		200 l/min (2.400 cajas/hora) 130 l/min (1.500 cajas/hora)	
EXTRACCIÓN / STACK EXIT / EXTRACTION	Vertical / Vertical / Verticale		En línea / In-line / En ligne		Orientable / Adjustable / Orientable	
CONTROL / CONTROL / CONTRÔLE	Centralizado desde Pantalla Máquina / Via interface screen of the erector / Centralisé depuis l'écran machine					
TIEMPO DE CAMBIO DE MEDIDA / SIZE CHANGE / TEMPS DE CHANGEMENT DE FORMAT	5 minutos aprox. / 5 minutes approx. / 5 minutes approx.					
MEDIDAS DE CAJA MÁX. / MAXIMUM BOX SIZE / MESURES MAXI DE PLATEAUX	600 x 600 x 250 mm					
MEDIDAS DE CAJA MIN. / MINIMUM BOX SIZE / MESURES MINI DE PLATEAUX	200 x 200 x 60 mm					

(\*) Opcional cinta 4 m. (1) Salida en línea / In-line exit / Sortie en ligne (2) Salida lateral / Lateral exit / Sortie laterale (3) Apilando 5 cajas / stacks of 5 trays in / pile de 5 plateaux sur ar-5 + ar-7