

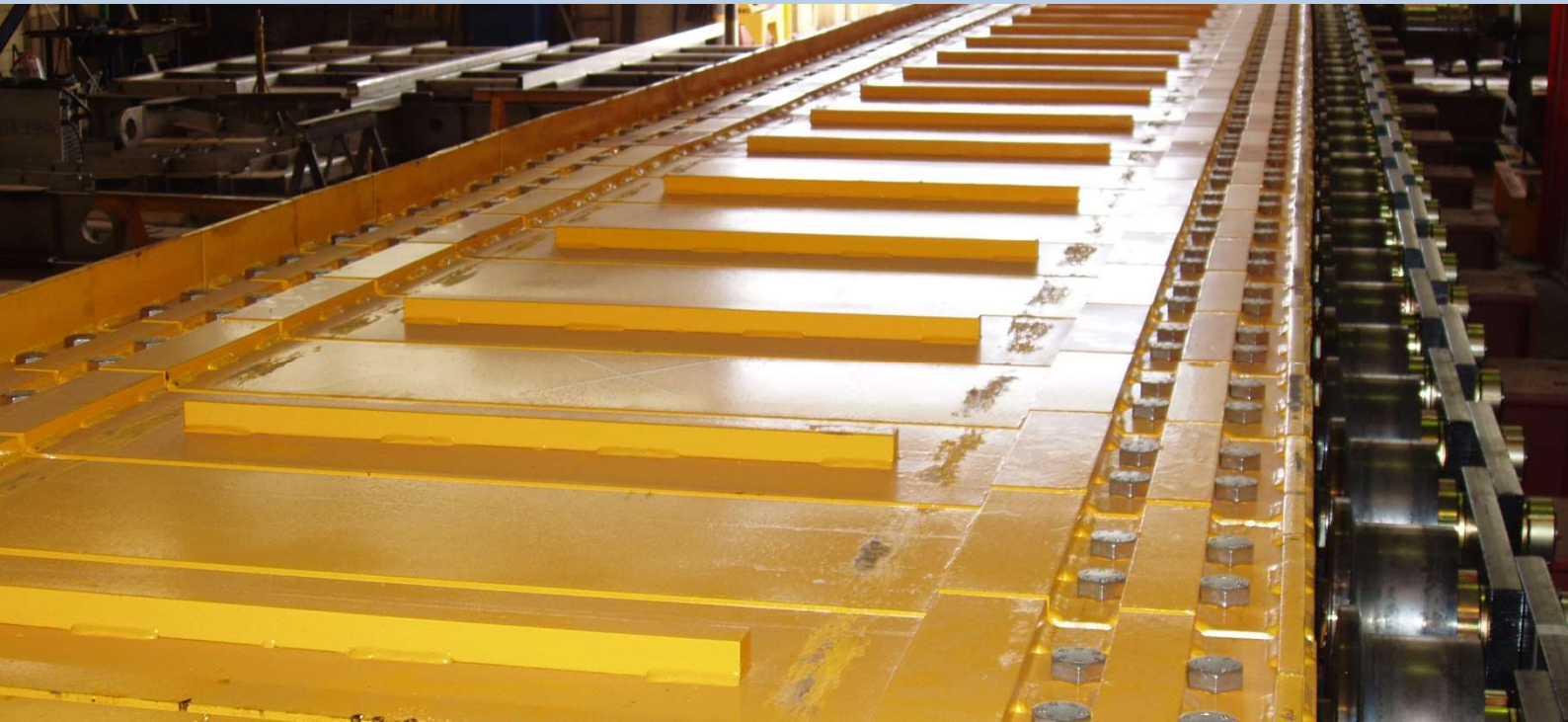


## ALIMENTADORES (GAMA PESADA)

STEEL APRON FEEDERS  
(HEAVY RANGE)

ALIMENTATEURS  
(GAMME LOURDE)

ALIMENTADORES  
(GAMA PESADA)



TIPO TYPE	PASO ENTRE RODILLOS PITCH BETWEEN ROLLERS (MM)	VELOCIDAD SPEED (M/S)	ANCHOS NORMALIZADOS STANDART WIDTHS (MM)	POTENCIA POWER (KW)	PRODUCCION MAX. MAX CAPACITY (T/H)
ATM 10T	300	0,03 / 0,3	1.400 / 2.000	22 / 45	800
ATM 20T			1.600 / 2.200	37 / 90	1.500
ATM 30T	350		1.800 / 2.600	55 / 130	3.000
ATM 40T	400		2.000 / 2.800	90 / 200	5.000

### Características:

Para granulometría grandes y muy grandes.  
Paletas atornilladas a la cadena.  
Cadena de acero moldeado con cojinetes autolubricates.  
Contra cadena exterior.  
Ejes cortos para fácil recambio de placas y rodamientos.  
Rodillos de acero tratado con rodamientos de rodillos.  
Doble obturación.  
Engrase larga vida.  
Soportes de accionamiento y reenvío con rodamientos de rodillos a rotula.  
Las ruedas de accionamiento actúan sobre los rodillos.  
En los ATM 20T y superiores, tensor de reenvío hidráulico.  
Ejes de accionamiento directamente mandado por el moto-reductor.

### Caractéristiques:

Pour très forte granulométries.  
Palettes boulonnées sur la chaîne.  
Chaîne en acier moulé avec bagues autolubrifiantes.  
Contre chaîne extérieur.  
Axes courts facilitant l'échange des palettes et des roulements.  
Galets en acier traité avec des roulements à rouleaux.  
Double étanchéité.  
Graissage longue durée.  
Paliers avant et arrière avec des roulements à rotule sur rouleaux.  
Les tourteaux avant engrainent sur les galets.  
Pour les types ATM 20T et supérieurs, tendeur hydraulique pour la ligne d'arbre arrière.  
Arbre de commande actionné directement par le moto réducteur.

### Characteristics:

For large grain size.  
Pans bolted on the chain.  
Chain of cast steel with self-lubricated bearings.  
Outside counterchain.  
Short shafts ensure a faster exchange of pans and bearings.  
Treated steel rollers with spherical roller bearings.  
Double plug.  
Extended lubrication periods.  
Drive and return supports with roller bearings.  
Traction sprockets engaged on the rollers.  
In ATM 20T type and over, hydraulic return take-up system.  
Drive shaft directly operated through geared motor.

### Características:

Para granulometria grande e muito grande.  
Palhetas aparafusadas á cadeia.  
Cadeia de aço moldeado com rolamentos auto-lubricantes.  
Contra cadeia exterior.  
Eixos curtos para fácil recarga de placas e rolamentos.  
Rolos de aço tratado com rolamentos de rolos.  
Obturação dupla.  
Lubrição longa vida.  
Suportes de accionamentos e reevio com rolamentos de rolos a rótula.  
As rodas de accionamento actuum sobre os rolos.  
Nos tipos ATM 20T e superiores, tensor de reenvio hidraulicos.  
Eixo de accionamento directamente comandado pelo moto-reductor.