



ALIMENTADORES DE PLACAS METALICAS TIPO "ORUGA"

STEEL APRON FEEDERS
"BULL" TYPE

ALIMENTATEURS A TABLIER
METALLIQUES TYPE "BULL"

ALIMENTADORES DE PLACAS
METALICAS TIPO "ORUGA"



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 D4	171,5	0,03 / 0,3	1.000 / 1.600	15 / 30	800
ATM D6	202,8		1.200 / 1.800	22 / 37	1.500
ATM D7	215,9		1.600 / 2.400	30 / 55	2.000
ATM D8	228,6		2.000 / 3.000	75 / 200	3.000
ATM D9	240		2.200 / 3.200	90 / 250	5.000

Características:

Para granulometrías pequeñas, medianas, grandes y muy grandes.

Cadenas tipo Oruga en acero forjado tratado, lubricadas de por vida.

Paletas de fabricación Atmos atornilladas sobre las cadenas.

Rodillos de carga en acero moldeado tratados, lubricados de por vida.

Ruedas de ataque con sectores intercambiables.

Ruedas guías lisas.

Caractéristiques:

Pour petites, moyennes et fortes et très fortes granulométries.

Chaîne type Bull en acier forgé et traité. Lubrifié à vie.

Palettes boulonnées sur les chaînes, de fabrication Atmos.

Les galets porteurs sont en acier forgé et traité. Lubrifié à vie.

Tourteaux d'entraînement avec secteurs interchangeables.

Les tourteaux arrière sont lisses,

Characteristics:

For light, medium and large grain size

Chain in forged treated steel. Life lubrication

Atmos manufacture pans, bolted to the chains.

The support rollers are in forged treated steel. Life lubrication

Drive sprockets have replaceable segments

Tail sprockets are smooth.

Características:

Para granulometrías pequeñas, médias, grande e muito grande.

Cadeia tipo oruga de aço forjado e tratado. Lubrificada de por vida. Palhetas aparafusadas á cadeia, de fabricação atmos.

Rolos de carga em aço fundido tratado, lubrificadas para a vida.

As rodas de accionamento com seções intercambiáveis.

Rodas guías lisas.