



LÍNEAS DE TRANSPORTE DE CAJAS DE CARTÓN, PLÁSTICO, FARDOS Y TERMORETRAIBLE



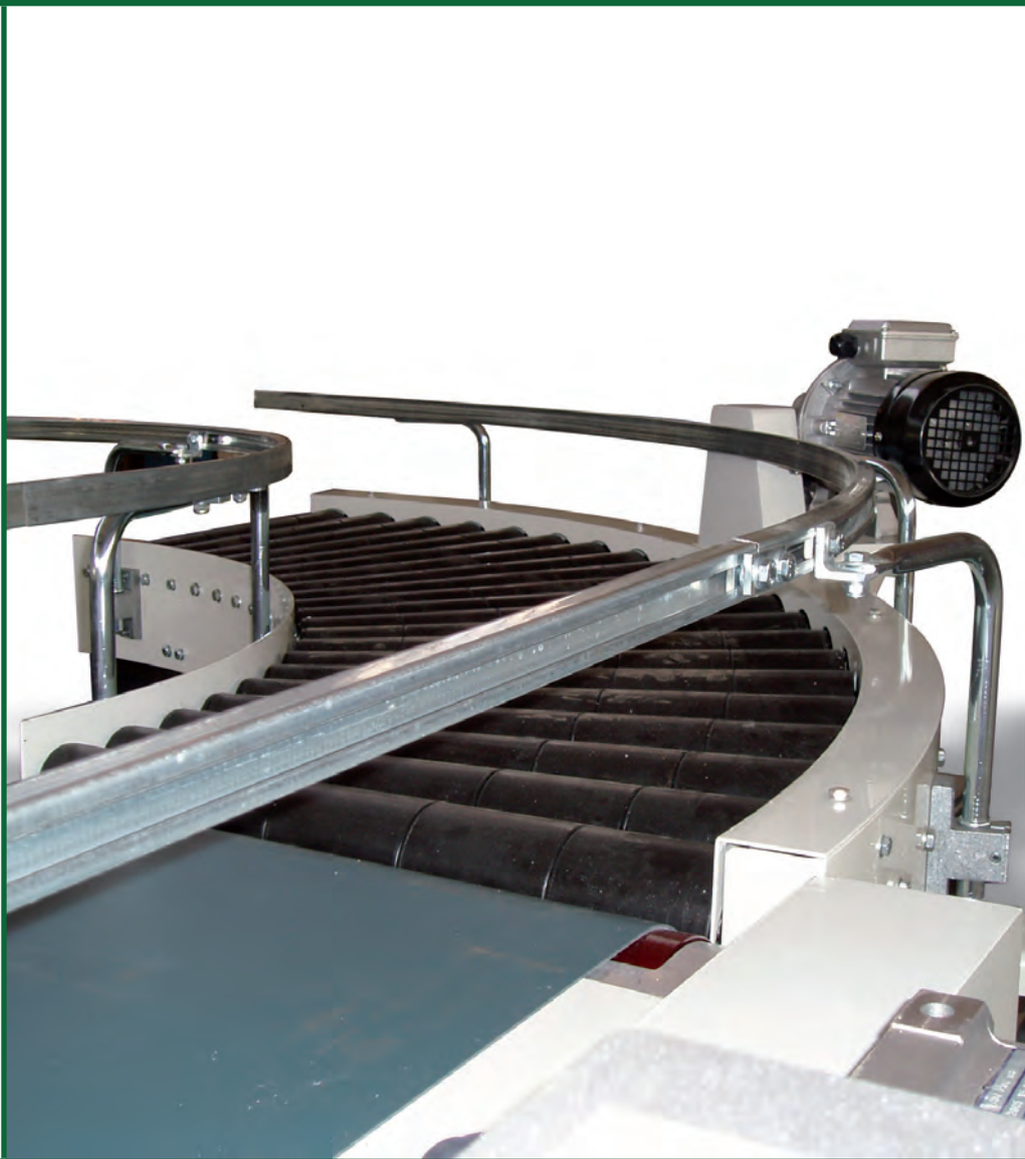
7.1 Curvas a 45 °, 90 °, 180 ° de rodillos neutrales y rodillos motorizados

Las curvas de rodillos cónicos motorizados pueden tener rodillos con diferentes diámetros y pasos en relación con el tipo de producto manipulado con un mínimo de D. 32 / 52mm. hasta un máximo de D.60 / 105mm

Pueden ser motorizados por medio de cadena o cinta de anillos

El transporte puede ser mono o bi-direccional.

La construcción puede ser realizada en acero pintado o galvanizado, acero inoxidable o aluminio.



DATOS TÉCNICOS

TIPO DE PRODUCTO MANIPULADO:
TAMAÑO DEL OBJETO MANIPULADO:

Cajas de cartón, plástico, fardos, termoretraibles.
Mínimo 200 mm x 300 mm - máximo 600 mm x 800 mm.

VELOCIDAD MÁXIMA:

Hasta 40 m/min.



Via Mattei, 3/5
42049 Calerno di Sant'Ilario D'Enza (RE)
Tel: +39 0522 474000 - Fax: +39 0522 474200
info@logitcpm.com - www.logitcpm.com

