

Antes de haber elegido Cablevey, utilizábamos cubos, sistemas neumáticos, de transmisión por correa y de carga al vacío, pero éstos no eran eficientes. Luego de considerar diferentes soluciones, elegimos Cablevey por el precio, instalación, tiempo de respuesta y flexibilidad.

Jean-François Vallee,
Engineering & Maintenance Manager
Van Houtte Inc.
Montreal, Canada

**LA ROTURA DEL GRANO
DISMINUYÓ EN UN 78% Y...
ESTA DECISIÓN FUE
PERFECTAMENTE OBVIA!**

Sistema de 2 Pulgadas de
diámetro. Check numbers:
Hasta 75 ft3 (2,12 M3)/ Hora

SUPER 2

Sistema de 4 Pulgadas de
Diámetro...
Hasta 525 Ft3 (14,87 M3)/ Hora

SUPER 4

Sistema de 6 Pulgadas de
Diámetro...
Hasta 1250 Ft3 (35,4 M3)/ Hora

SUPER 6

P O Box 148, 2397 Highway 23
Oskaloosa, Iowa 52577 U.S.A.

Tel: 641-673-8451
Fax: 641-673-7419

Email: info@cablevey.com
www.cablevey.com

© Intraco, Inc. 6/2008

Bajo Costo

Motor eléctrico gastos de funcionamiento
(Cablevey usos 1, 3 ó 5 HP)

Caballo de fuerza	A plena carga AMP	NEMA Eficiencia	Annual Costo
1	3.2	78.5	\$818
3	8.4	86.5	\$1,929
5	13.0	87.5	\$2,952
7.5	19.0	89.5	\$4,277
10	26.4	90.2	\$5,818
15	38.0	93.0	\$8,117
20	49.0	91.0	\$10,875
50	117.0	94.5	\$24,598

Sobre la base de 230V continua ejecutar @ \$.10 por kilovatio-hora

Discos adjunta a la Ultra-Flex cable
suavemente transmite a través
de producto el tubo sin el uso de aire.

CABLEVEY
CONVEYORS

"La manera más suave de transportar"

- ¿Tiene ruido?
- ¿Se le rompen?
- ¿Tiene polvo?
- ¿Muchos amperios?

"Nos encargamos de eso...
¡Pruébenos!"

