

ES ●●●

TIEMPO DE EMPACAR



plus+

LA FUERZA DE UN LÍDER

- Gama recomendada por los profesionales.
- Pesos y rendimientos uniformes.
- Versatilidad + Alta Resistencia
- Colores disponibles



REFERENCIAS	PESO/BOBINA	METROS BOBINA	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN KGF	RESISTENCIA AL NUDO
T110 HD	10,3 Kg	1030 m	450	250
T130	9 Kg	990 m	382	218
T150	9 Kg	1143 m	321	189
T300	5 Kg	1350 m	156	89
T600	5 Kg	2900 m	72	41



ES ● ● ●
TIEMPO DE EMPACAR



SU MARCA DE CONFIANZA



- 30 años de experiencia en el mercado.
- Apto para todas las condiciones de empaçado.
- Eficacia + Consistencia
- Colores disponibles



REFERENCIAS	PESO/BOBINA	METROS BOBINA	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN KGF	RESISTENCIA AL NUDO
T110 HD	10,3 Kg	1030 m	450	250
T130	9 Kg	990 m	382	218
T150	9 Kg	1143 m	321	189
T300	5 Kg	1350 m	156	89
T600	5 Kg	2900 m	72	41



ES ● ● ●
TIEMPO DE EMPACAR

MAX2TWINE

UNA NUEVA GENERACIÓN DE HILO

- Eficiente y rentable.
- Menos cambios de bobina en la máquina.
- Ahorro de tiempo de empacado.



↑
18%
+LONGITUD



MAX
+RESISTENCIA +LONGITUD

METRAJE REAL	PESO/BOBINA	METROS BOBINA	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN KGF	RESISTENCIA AL NUDO
130 m/Kg	10 Kg	1300 m	338	200
150 m/Kg	10 Kg	1500 m	293	173



ES ● ● ●
TIEMPO DE EMPACAR



BLACK LABEL TWINE

PENSANDO EN LA AGRICULTURA DEL MAÑANA

- Respetuoso con el medio ambiente.
- Mayor nivel de protección UV.



Para pacas
grandes y medianas.

TECNOLOGÍA +MEDIO AMBIENTE

REFERENCIAS	PESO/BOBINA	METROS BOBINA	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN KGF	RESISTENCIA AL NUDO
T130	9 Kg	990 m	382	218
T150	9 Kg	1143 m	321	189
T300	5 Kg	1350 m	156	89