

333

RIGID POWER

POUR BANDEROLEUSES
"ENTRY-LEVEL"
AVEC **PRÉ-ÉTIRAGE MOYEN**

PREMIUM

Notre solution durable pour remplacer les films power traditionnels vous permet de **réduire l'épaisseur** tout en garantissant la **stabilité** et la sécurité de l'**unité de charge**.

Une consommation de film plus faible
peut réduire les coûts
d'emballage jusqu'à

30%



Entièrement
recyclable



Aucun changement
sur la banderoleuse



Sécurité pendant le
transport



30%
économie de coûts



Protection
des marchandises



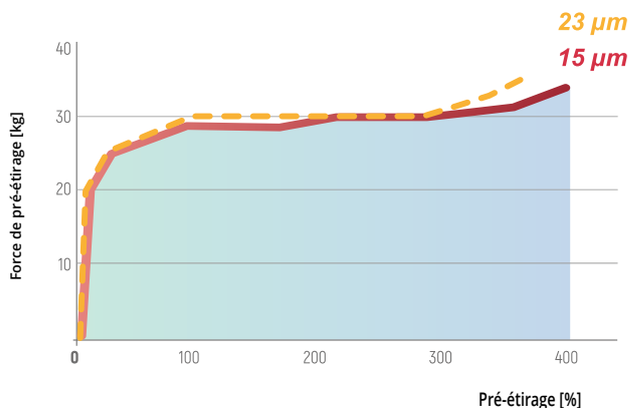
Réduction
des émissions de CO₂

LE FILM PREMIUM 333 RIGID POWER PERMET DE RÉDUIRE L'ÉPAISSEUR DE 35% PAR RAPPORT AUX FILMS POWER TRADITIONNELS

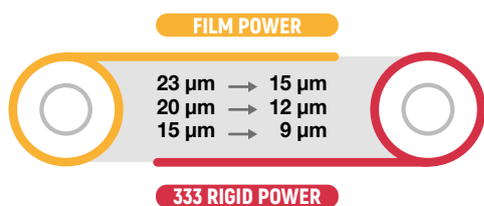


INFORMATIONS TECHNIQUES

— **333 RIGID POWER** garantit la même stabilité de la palette —
de **votre film power**



CONSEILS



L'UNITÉ DE CHARGE EST CONFORME AUX DIRECTIVES EN 40509

Test sur rampe d'accélération

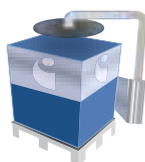
ESSAIS CHEZ CLIENTS - BOISSONS

	PRODUIT	ÉPAISSEUR	NOMBRE DE TOURS	FORCE DE SERRAGE	DIFFÉRENCE DE FORCE DE SERRAGE	CONSOMMATION DE FILM	ÉCONOMIE DE FILM
	Bras tournant Pré-étirage: 150%	FILM POWER	23 µm	26	11.65 kg		
	TYPE D'UNITÉ DE CHARGE Profil régulier "A" Poids: 750 kg	HIPAC 333	15 µm	26	14.86 kg	+ 28%	40%

INFORMATIONS D'UTILISATION



Table tournante



Bras tournant



Robot



Anneau tournant horizontal