



E-60

L'EXTRUSION INTELLIGENTE

Développé par EXACT et amélioré par des applications continues dans le domaine, l'E-60 est notre machine de granulation à chaud; prêt à relever les défis d'une utilisation quotidienne intense par les usines de production de films thermoplastiques.

Cette unité possède un **design épuré pour un accès rapide et facile à tous ses composants, et la meilleure technologie, qui découle des décennies d'expérience d'EXACT dans le secteur de la regranulation à froid.** L'E-60 est équipé de notre système d'entraînement spécialement conçu et renommé, évitant l'utilisation de turbine au niveau sonore élevé et / ou d'autres contraintes; une vis conçue et développée par EXACT pour **une fusion douce** et contrôlée de la lisière pour éviter de solliciter les caractéristiques thermoplastiques des films; et le potentiel d'automatiser complètement la récupération en ligne, éliminant toute possibilité de contamination de la matière.

Pour découvrir tous les avantages de l'E-60, il n'y a qu'une chose à faire : l'essayer.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

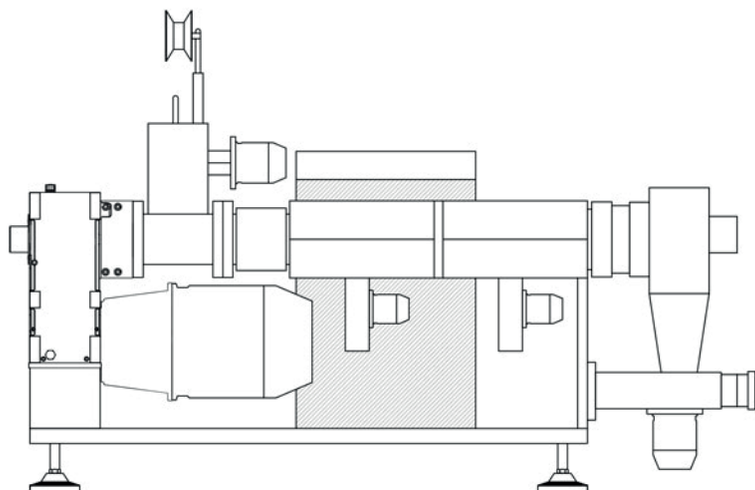
VITESSE DE TRAVAIL	jusqu'à 200 m/min
PRODUCTION HORAIRE	jusqu'à 75 Kg/h
MOTEUR PRINCIPAL	de 15 kW
ENTRAÎNEMENT	avec des rouleaux de broyage à haute résistance pour compacter la laise et éliminer les bourrages des vis
CAPTEUR	pour signaler un manque matière qui arrête la vis
VIS NITRURÉE	à faible rapport L / D avec 3 zones de contrôle de la température: 2 à double intervention (chauffage et refroidissement)
RÉGULATION	indépendante de la vitesse d'entraînement, du régime de la vis et de la vitesse de rotation de la lame
TRANSDUCTEUR	de pression du fourreau pour le contrôle de la fluidité de la matière
FILIERES	et tête de coupe pneumatique avec 2 ou 4 lames
HMI ÉCRAN TACTILE	couleur 7,5 pouces Omron®

MATÉRIAUX TRAITÉS

Convient pour la récupération de films contenant des mélanges de:

LDPE	LLDPE	mLLDPE	HDPE	EVA	coPA	EVOH	PIB	PP
------	-------	--------	------	-----	------	------	-----	----

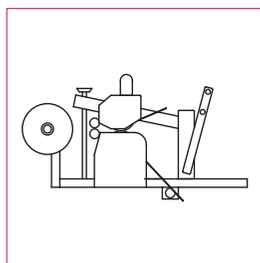
POIDS ET DIMENSIONS



POIDS NET (kg): 850
LARGEUR (mm): 2200
PROFONDEUR (mm): 750
HAUTEUR (mm): 1500

ACCESSOIRES

ENTRAINEUR



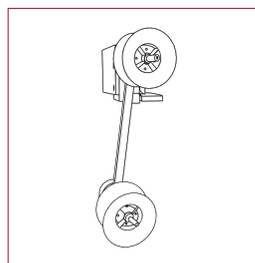
SYNCHRONISME EXTERNE



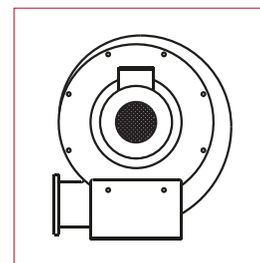
SYNCHRONISME INTERNE



BRAS BALANCIER



TRANSPORT DE GRANULES



DÉVIDOIR DE BOBINES

