

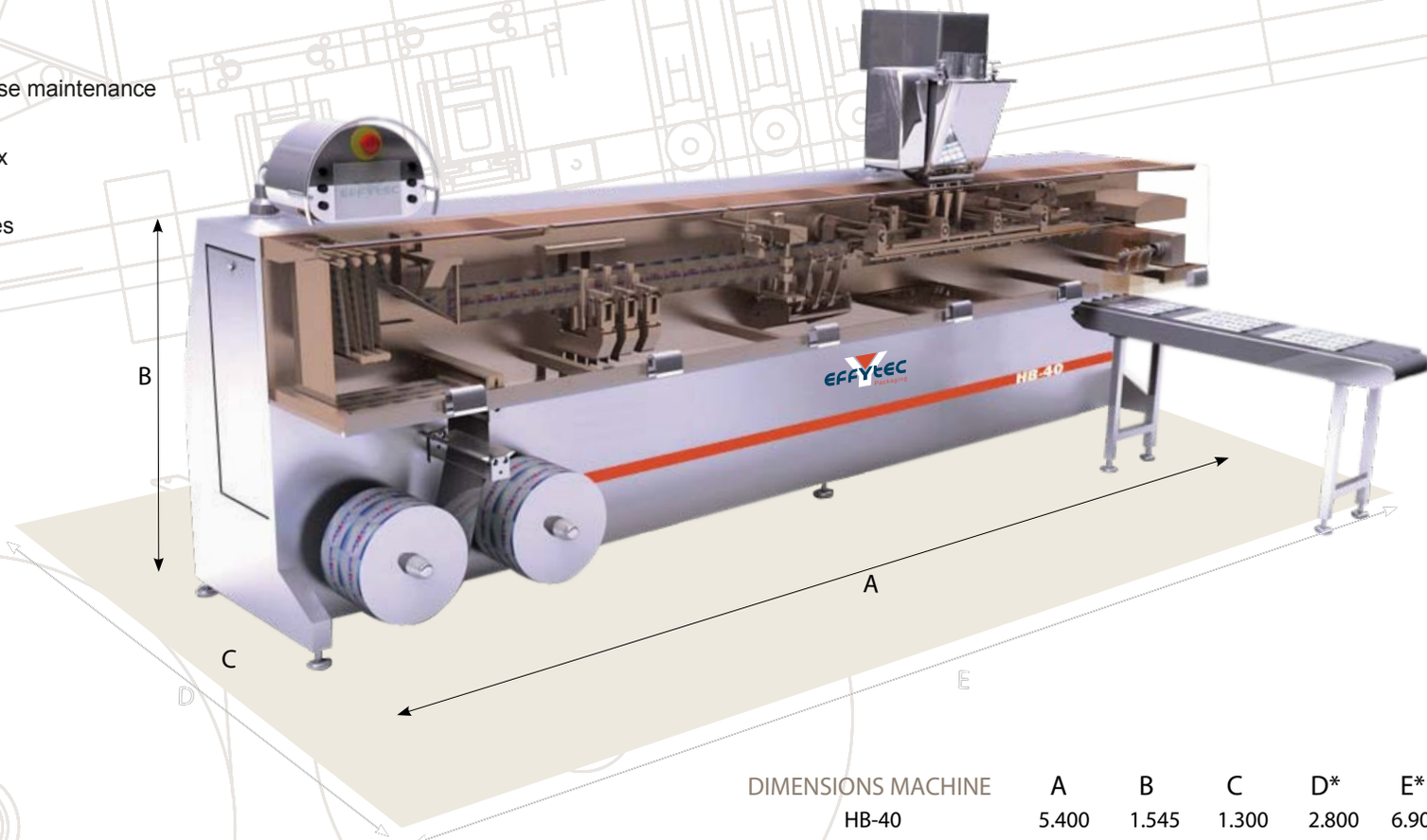
ENSACHEUSE HORIZONTALE

HB- 40

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Stations remplissage	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2
Volume max (1)	600cc	500cc	200cc	100cc	-
Diamètre ext. bobine	500mm	500mm	500mm	500mm	500mm
Diamètre int. bobine	70-75 mm				
Production maximale	100 cycles/min.				
Format minimum	60 x 60				
Format maximale	250 x 175	200 x 175	130 x 175	100 x 175	

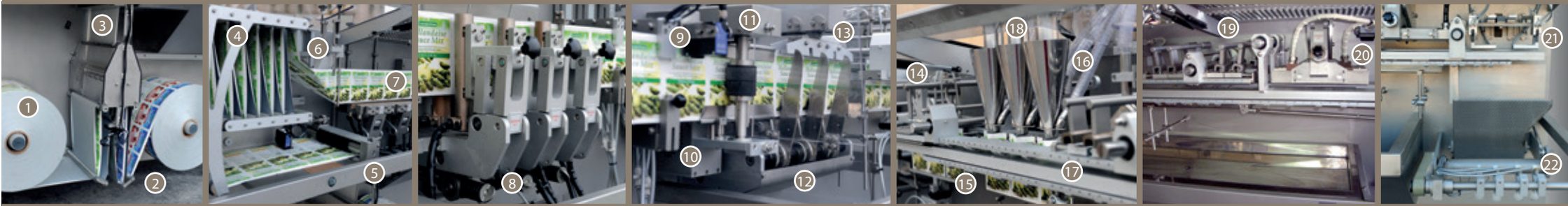
- Chargement frontale de bobines
- Machine de mesures réduites et plus haute performance
- Bâti autoportant, propre et sans concavités
- Exécution inoxydable standard
- Axes de bobine extensibles sans besoin d'outillages
- Soudures parallèles
- Cames de basse inertie
- Système de coupe de haute résistance et basse maintenance
- Télé assistance à distance
- Machine simplex, duplex, triplex ou quadruplex
- Déroutage continu
- Mémoires de formats programmées en recettes
- Configuration électrique en réseau



DIMENSIONS MACHINE	A	B	C	D*	E*
HB-40	5.400	1.545	1.300	2.800	6.900

*espace minimal requis

Dimensions = mm



1. Arbre porte bobine à blocage pneumatique
2. Deuxième arbre porte bobine
3. Système automatique raccordement de bobines

4. Pendulaire à rouleaux
5. Système de tirage & déroulement du film
6. Triangle formateur (à réglage manuel selon formats)
7. Groupe de soudure inférieure

8. Groupe de soudures verticales avec mâchoires parallèles motorisées

9. Photocellule centrage du film
10. Zone pour accessoires
11. Entraînement rouleaux avec servo moteur
12. Groupe de coupe à démontage rapide pour une maintenance facile
13. Pinces de coupe

14. Ouverture des sachets avec ventouses, soufflage et pinces mécaniques
15. Ventouses ou pinces inférieures
16. Pinces fixes
17. Chariot pinces mobiles
18. Station de dosage

19. Station d'aplatissage
20. Soudure supérieure)

21. Pinces de reprise en sortie
22. Transfert

HB- 40

