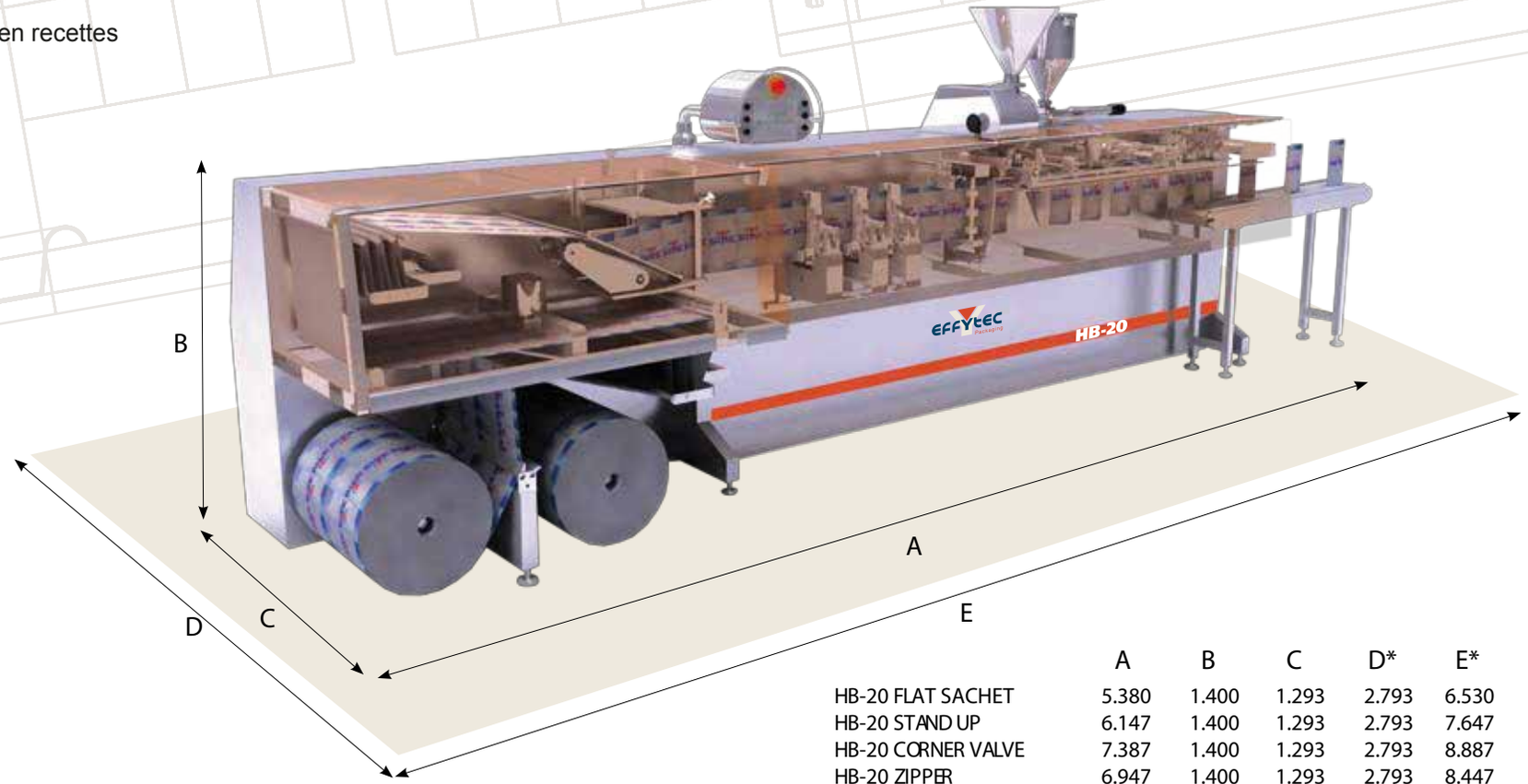


ENSACHEUSE HORIZONTALE

HB- 20

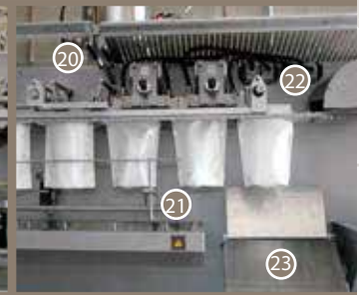
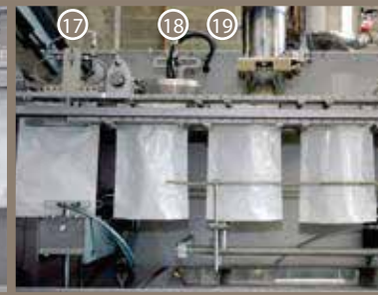
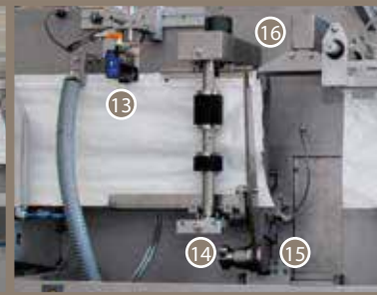
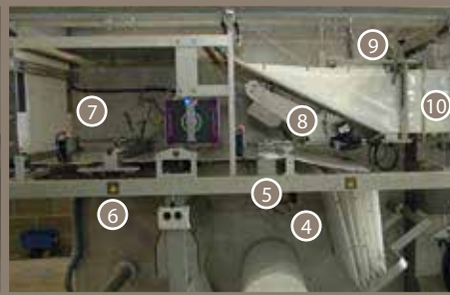
- Chargement frontal de bobines
- Machine de mesures réduites et plus haute performance
- Bâti autoportant, propre et sans concavités
- Exécution inoxydable standard
- Axes de bobine extensibles sans besoin d'outillages
- Soudures parallèles
- Cames de basse inertie
- Système de coupe de haute résistance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

	SIMPLEX	DÚPLEX	STAND UP	CORNER VALVE	ZIPPER
Stations de remplissage	2	2	2-3	2	2-3
Volume maximum (1)	1100cc	1100cc	1100cc	1100cc	1100cc
Diamètre ext bobine	500mm	500mm	500mm	500mm	500mm
Diamètre int. bobine	70-75/150mm	70-75/150mm	70-75/150mm	70-75/150mm	70-75/150mm
Production maximale	80 cycles/min.				



	A	B	C	D*	E*
HB-20 FLAT SACHET	5.380	1.400	1.293	2.793	6.530
HB-20 STAND UP	6.147	1.400	1.293	2.793	7.647
HB-20 CORNER VALVE	7.387	1.400	1.293	2.793	8.887
HB-20 ZIPPER	6.947	1.400	1.293	2.793	8.447

*espace minimum requis Dimensions = mm



1. Arbre porte bobine expansible par commande pneumatique

2. Deuxième arbre bobine

3. Raccordement automatique de bobines

4. 1er groupe de rouleaux d'entrée compensés

5. Entraînement dérouleur de bobine

6. Perforateur de fond, à réglage facile

7. Système centrage perforateur de fond

8. Triangle formateur de régulation par broche d'élévation (la pointe du triangle est changée pour les formats additionnels)

9. Alignement du film

10. Guidage du film

11. Groupe soudure verticale (3 soudures verticales parallèles et motorisées)

12. Refroidisseur

13. Photocellule

14. Entraînement par rouleaux servo motorisés

15. Groupe ciseaux avec système de démontage facile pour nettoyage

16. Pince fixe ciseaux

17. Station ouverture sachet par ventouses supérieures et inférieures

18. Soufflette de fond sachet

19. Poste de dosage (2)

20. Aplatissage partie supérieure sachet

21. Soudure supérieure rabattable sans outillage (2)

22. Refroidisseur supérieur (optionnel)

23. Rampe ou tapis de sortie (optionnel))

HB- 20

