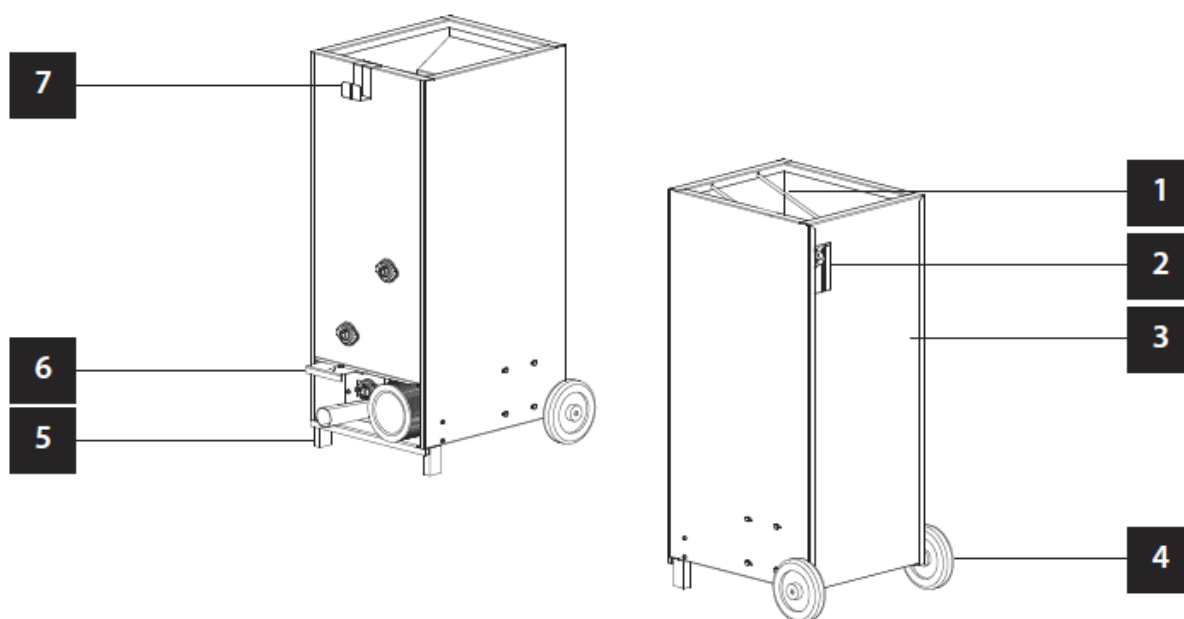


Machine à floquer grand modèle M600 (EM-100)

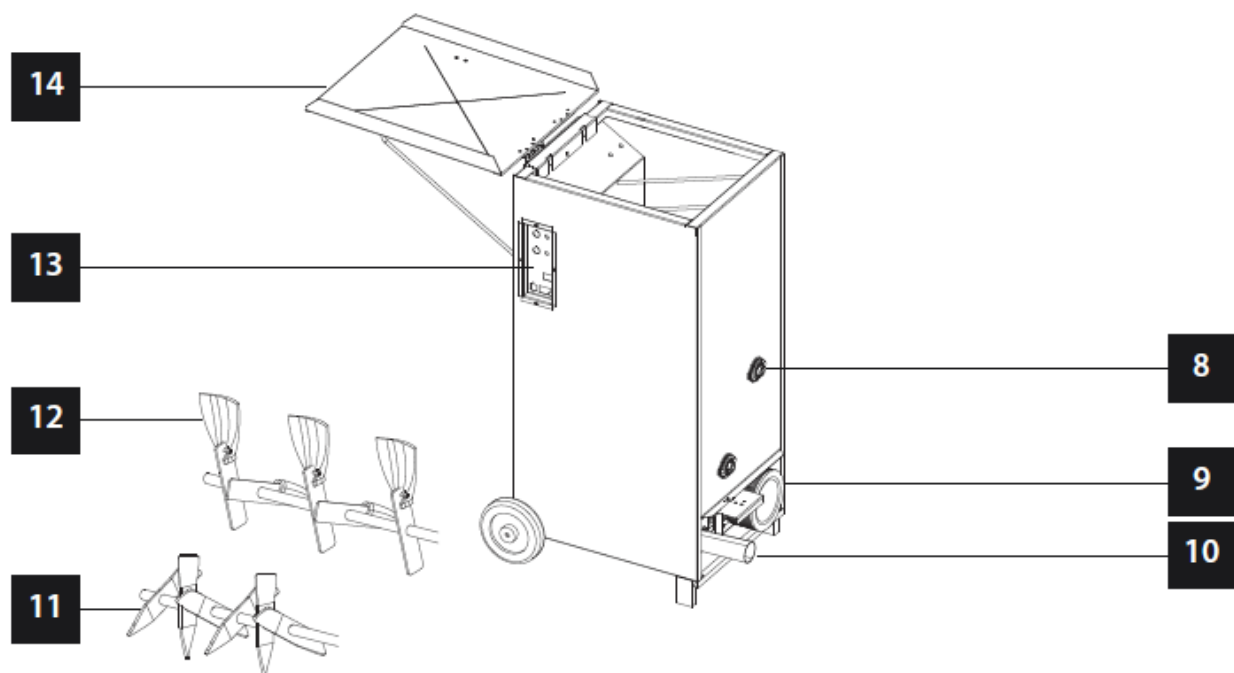
Description technique générale

Synoptique complet



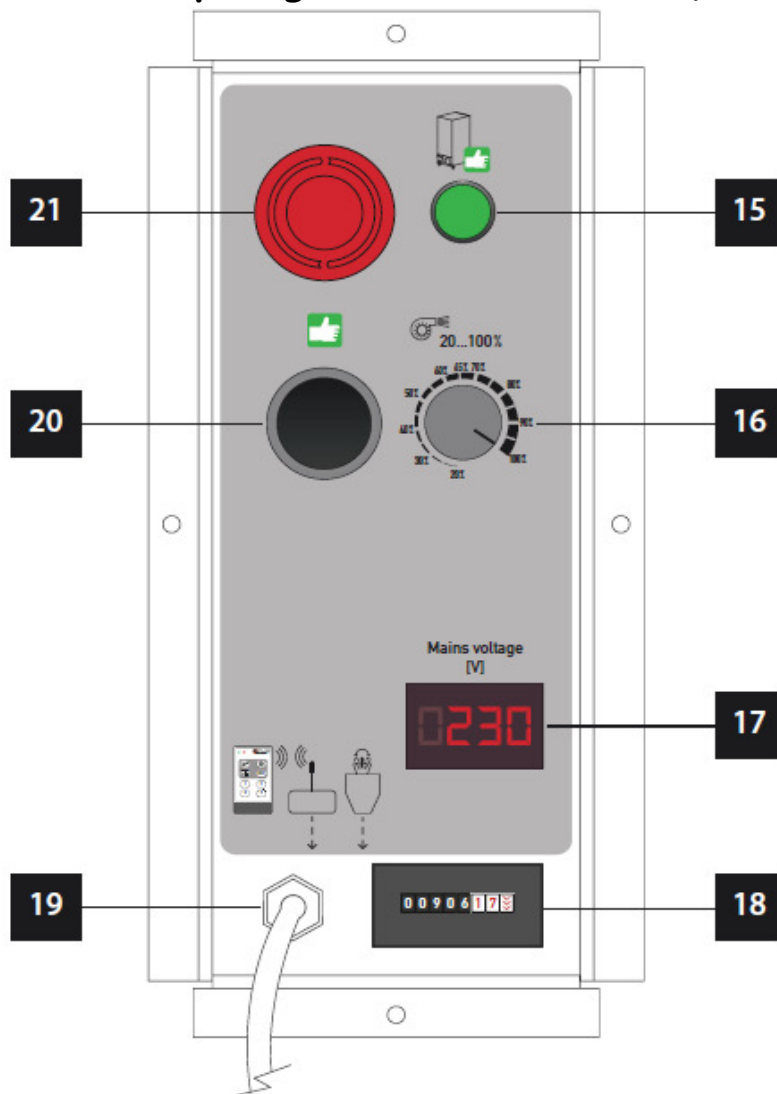
N°	Élément de commande	Fonction
1	Barreau de grille	Séparation du matériau isolant
2	Raccord principal	Connexion d'alimentation électrique
3	Panneau arrière	Couvercle chaîne de transmission, courroie de transmission et installation de la distribution électrique
4	Roue	Transport et stabilité
5	Pied	Stabilité
6	Trappe à glissière	Réglage du matériau isolant
7	Crochet S (en option)	Suspension des accessoires électriques

Machine à floquer grand modèle M600 (EM-100)



N°	Élément de commande	Fonction
8	Palier à billes	Fixation des arbres d'agitateur
9	Filtre à air	Alimentation d'air
10	Tubulure de soufflage NW63 (2½")	Sortie du mélange d'air et du matériau isolant, raccord du tuyau de refoulement
11	Arbre d'agitateur	Broyage du matériau isolant
12	Arbre d'agitateur avec patte défecteur	Pré-broyage du matériau isolant
13	Éléments de commande	Mise en marche et à l'arrêt
14	Support de sac (en option)	Déposer, ouvrir et alimenter du matériau isolant

Machine à floquer grand modèle M600 (EM-100)



N°	Élément de commande	Fonction
15	Témoin lumineux opérationnel	Affichage de l'état opérationnel de la machine
16	Interrupteur de ventilateur	Réglage de la puissance du ventilateur
17	Indicateur de la tension	Affichage numérique de la tension d'alimentation disponible
18	Compteur d'heures de service	Affichage de toutes les heures de service
19	Câble de raccordement de la prise de branchement commande machine	Raccordement de la télécommande
20	Bouton de déverrouillage	Mettre la machine à insuffler en état de fonctionnement
21	Interrupteur d'arrêt d'urgence	Mise hors service immédiatement

Pyrofolie's – 15 Rue Victor Baltard – 77410 Claye-Souilly – FRANCE

Tel : 00 33 1 60 94 20 64 - Fax : 00 33 1 60 07 17 03 - @: guillaume@pyrofolies.com



Machine à floquer grand modèle M600 (EM-100)

Description	EM100
Débit du matériau*	320 kg/h
Trémie	0,145 m ³ / Support de sac
Tubulure de soufflage	NW63 (2½")
Dimensions (LxLxH)	600x500x1300 mm
Poids à vide	105 kg
Hauteur de chargement	1300 mm
Commande de la machine	Télécommande filaire (en option, radio télécommande FFB 500)
Broyage et homogénéisation	2 Arbres d'agitateur horizontales
Matériau du sas à roue cellulaire	Tôle d'acier
Trappe à glissière	✓ 14 Étapes manuellement
Unité de ventilation	Compresseur radial haute pression
Débit d'air (max.)	20-190 m ³ /h
Densité d'emballage matériau (max.)	145 kg/m ³
Dénivelé* sans/avec unité d'amplification (max.)	15 m
Tuyau flexible, longueur (max.)	40 m
Pression de transport, réglable	max. 250 mbar
Puissance de ventilation installée, réglable	1,3 kW
Puissance du moteur installée	0,75 kW
Puissance assignée	2,0 kW
Alimentation	230V / 50Hz / 10A

Toutes les valeurs sont des approximations.

* Selon application et matériau.

Pyrofolie's – 15 Rue Victor Baltard – 77410 Claye-Souilly – FRANCE

Tel : 00 33 1 60 94 20 64 – Fax : 00 33 1 60 07 17 03 – @: guillaume@pyrofolies.com