

# MACHINE À PROJETER STEP 120 GR-M TRIPHASÉE

## Gamme Projection

**DÉBIT MAX**  
**35 L/MIN**  
version triphasée

**GRANULOMÉTRIE**  
**8 MM**

**TRACTABLE**  
**90 KM/H**

**HOMOLOGATION**  
**ROUTIÈRE**

Grâce au système de malaxage planétaire à vitesse forcée, le malaxage est rapide et homogène : pour mélanger 80 litres de mortier maigre, il faut environ 40 secondes.

Malaxeur de 120 L avec double sens de rotation des pales  
Rendement par cycle de 90 L  
Hauteur de chargement 1230 mm

Arrêt automatique de la rotation des pales et de tous les organes en fonctionnement si la grille de protection ou le tamis vibrant sont déplacés



Distance de pompage maximale 40 m

**Puissance min. du groupe électrogène : 20 kW**  
(version mono)

STEP 120 GR-M (AVEC MALAXEUR - VERSION TRI)		
Alimentation	-	Triphasé 400 V / 50 Hz
Puissance moteur	kW	3.6 (1 vit) / 4.8 (2 vit)
Puissance moteur malaxeur	kW	1.1
Puissance et débit compresseur	-	2.2 kW 310 l/min
Granulométrie	mm	8
Débit max.	l/min	17 / 35
Distance max. de pompage horizontale*	m	60
Distance max de pompage verticale*	m	20
Capacité trémie	l	120
Hauteur de chargement trémie ou malaxeur	mm	1 230
Capacité malaxeur	l	120
Dimensions L x l x H	mm	2 111 x 934 x 1 273
Dimensions transport L x l x H	mm	2 000 x 1 000 x 1 600
Poids	kg	404 (460)
Référence	-	8506044

\* La distance de pompage peut varier selon le type de matériaux utilisés, sa consistance, la hauteur d'utilisation et le type de pompe installée.

### Dynamique

#### APPLICATIONS

**Pour projeter et pomper :**  
- Mortier pour enduits traditionnels et prêt à l'emploi  
- Mortier renforcé de f bres et réfractaires  
- Matériaux ignifugés  
- Chape autonivelante  
- Pour les injections de consolidation à pression contrôlée

#### Equipements de Série

Moteur électrique 400V/50Hz à 2 vitesses - 3,6/4,8 kW  
Tableau de commande électrique (avec inverter pour la version mono)  
Télécommande pneumatique (version triphasée)  
Vis et jaquette pour enduit traditionnel (IML 25)  
Lance pour enduit traditionnel / prêt-à-l'emploi  
Tamis vibrant  
Compresseur 250 l/min (version mono) ou 310 l/min (version tri)  
30 m (20+10) de tuyau à matériaux Ø35 mm avec raccords à cames  
Tuyau d'air 30 m Ø 13 mm avec raccords rapides  
Caisse d'accessoires pour la projection d'enduits traditionnels