

Malaxeurs Imer



Imer Mix 120+

Destinée à un usage professionnel, la 120+ permet de mélanger colle et chape, tout comme le mortier traditionnel ou les produits pré-mélangés avec un granulomètre (diviseur de taille de grain) allant jusqu'à 8mm.

Grille avec couteau

Sous la grille se trouve un couteau spécial qui permet de charger les produits emballés et de déchirer l'emballage. La grille permet de garder un œil sur le processus de mélange tout en étant protégé. La sécurité est améliorée pour l'opérateur grâce à un dispositif de verrouillage. Lorsque la grille est soulevée, une coupure de courant empêche les couteaux de tourner. La protection sous forme d'un champignon qui se tient juste au-dessus des lames garantit une répartition uniforme de la matière et de l'eau.

Mix 120+ versus 360

Ces malaxeurs efficaces réduisent le temps de mélange à un minimum !

Le Mix 120+ ne prend que 40 secondes pour mélanger, par exemple, 60 litres de mortier maigre.

Le 360 mélange 200 litres de mortier en 25 secondes grâce à son moteur électrique. Le 360 est donc destiné aux grands chantiers qui exigent une production élevée.

Les malaxeurs IMER sont faciles à installer

Ils sont équipés de vérins spéciaux, qui permettent de les soulever et donc - avec leurs pieds réglables - de les placer à la hauteur souhaitée.

Le godet est surélevé pour garantir une plus grande précision et un effort minimum. La position des pieds a été élargie pour faciliter l'accès (le déchargement) au godet.



Imer Mix 360

En outre, des pneus sont prévus pour permettre au chantier de se déplacer sur un mauvais terrain.

Caractéristiques

	Imer 120+	Imer 360
Capacité cuve	120 lt	360 lt
Diamètre cuve	700 mm	952 mm
N° toeren messen	38	36
Gewicht machine (voor 360: met elektrische motor Tri incl (A)/ benzinemotor Honda (B)	124 kg	357(A)-360(B)
Roue	300*60	4,10x10"
Moteur 120+ 230V/50Hz / Puissance réelle du moteur Honda		3 (4) / 8,1- (10.9)
Consommation d'énergie 230v/50 hz	9A	
Retour effectif	90 L	200 L
Longueur x Largeur x Hauteur	790 mm x 745 mm	2710 mm x
	x 1165/1230 mm	1190/1510 mm x