



Malaxeurs planétaires de haute qualité.

DOMAINES D'UTILISATION:

-Idéal pour le mélange de béton réfractaire. Elle sont conçues pour mélanger tout type de matériel, sec et humide. Des bétons industriels, réfractaires, préfabriqués, revêtements, recyclage de sables dans les fonderies, céramiques, produits chimiques, mortiers, enduits, colles, peintures, résines, matières plastiques, laboratoires, recyclage, verre, etc.

CARACTÉRISTIQUES:

- Fonctionnement simple. Un seul interrupteur marche / arrêt. Qualité de mélange excellente
- Design statique ou à roues. Le chargement du matériel du haut.
- Déchargement très rapide du matériel par le biais d'une grande ouverture située au fond du tambour de mélange et actionnée manuellement (en ouvrant le cylindre pneumatique optionnel).
- Toutes les parties du tonneau et le mécanisme de mélange sont en acier spécial très résistant à l'usure. À partir de la DZ120V.
- Actionnement du mécanisme grâce à un moteur - Réducteur d'engrenages droits et parallèles à denture hélicoïdale par transmission directe(et non pas l'arbre à vis sans fin, sans courroies).
- Des moteurs puissants surdimensionnés permettant de hautes révolutions et une grande vitesse de mélange.
- Grille pliante chargée manuellement avec interrupteur de sécurité.
- Agitateur comprenant trois pâles de mélange facilement réglables selon la taille du grain à mélanger (diam. 0-30 mm) et d'un agitateur satellite d'inertie à quatre bras. Tous construits entièrement en acier sans grattoir en plastique, qui rend une maintenance rapide. Démontage facile.

MODÈLES



MODÈLES	DZ 60 VS	DZ 100 VS	DZ 120 V	DZ 180 VB	DZ 180V	DZ 180 VA	DZ 300V	DZ 500V	DZ 750V
Capacité du tambour: (litres)	100	139	209	295	295	300	490	880	1170
Capacité de mélange : (litres)	60	100	120	180	180	180	300	500	750
Longueur: (mm)	825	845	958	1921	2100	3000	1369	1470	1835
Largeur : (mm)	670	790	964	1210	1150	1450/2200	1306	1470	1632
Hauteur totale: (mm)	1210	1375	1315	1710	1450	2400/2800	1785	2230	2220
Hauteur de remplissage: (mm)	1210	1375	1315	1710	1450	400	1785	840	2220
Hauteur de déversement: (mm)	650	700	630	980	700	1100	730	1290	810
Diamètre du tambour : (mm)	642	700	796	985	995	980	1138	1290	1488
Hauteur du tambour : (mm)	300	370	400	400	460	430	500	650	650
Poids: (kg)	170	203	280	450	390	850	580	1000	1200
Moteur : 2,0 kW - 230 V - 50Hz	X	X							
2,2 kW - 400 V - 50Hz	X	X							
4,0 kW - 400 V - 50Hz			X						
7,5 kW - 400 V - 50Hz					X	X			
9,0 kW - 400 V - 50Hz							X		
18,5 kW - 400 V - 50Hz								X	
30,0 kW - 400 V - 50Hz									X
Moteur à essence 10 KW				X					
Vitesse de rotation: (rpm)	40	40	61	55	55	44	44	40	40
Roues	X	X	X	X	X	X	X		
Statique			X		X	X	X	X	X
Ouverture manuelle	X	X	X	X	X	X	X		
Ouverture pneumatique (optionnel)		X	X	X	X	X	X		
Ouverture hydraulique (optionnel)							X		
Ouverture hydraulique (standard)								X	X
Compteur d'eau (optionnel)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rupture sacks (optionnel)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pesage électronique (optionnel)						X			
Chargement silo (optionnel)								X	X