



CONVERTISSEURS MÉCANIQUES DE FRÉQUENCE - NW



> DOCUMENTS
D'INSTALLATION
& MAINTENANCE
VIA LE QR CODE

- Convertisseurs mécaniques pour vibrateurs 42V-500Hz permettant un fonctionnement continu et jusqu'à 4 prises branchées simultanément sur modèle 5 KVA.
- Générateur à aimants permanents afin d'assurer la sécurité de l'opérateur en présence d'équipements basse-tension.
- Protection par cage tubulaire ou chariot sur roue facilitant la manutention et le déplacement sur les chantiers.



Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et dimensions sans préavis.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	Branchement	Puissance Maximale	Voltage nominal	Puissance Maximale	Capacités	Mobilité	Poids
	-	kVA	V - Hz	A	-	-	KG
NW0582	TRIPHASE	1	42 - 200	14	1 Ø 38/50	X	17
NW0588	MONOPHASE	1	42 - 200	14	1 Ø 38/50	X	17
NW0586	TRIPHASE	2	42 - 200	28	2 Ø 38/50 1 Ø 38/50 + 1 Ø 60 1 Ø 60/70	Traineau	25
NW0590	MONOPHASE	2	42 - 200	21	2 Ø 38/50 1 Ø 38/50 + 1 Ø 60 1 Ø 60/70	Traineau	25
NW0600	TRIPHASE	3	42 - 200	42	3 Ø 38/50 2 Ø 38/50 + 1 Ø 60/70 2 Ø 60/70 1 Ø 80/90	Traineau	33
NW0620	MONOPHASE	3	42 - 200	35	3 Ø 38/50 2 Ø 38/50 + 1 Ø 60/70 2 Ø 60/70 1 Ø 80/90	Traineau	33
NW0500	TRIPHASE	3	42 - 200	70	4 Ø 38/50 4 Ø 60/70 4 Ø 80/90	Sur roues	80