

Génératrice à cardan

20, 30, 42 et 60 kVA

OUTILLAGE

NOUVEAU

▶ Permet de produire du courant à l'aide du tracteur par le cardan



Indicateurs de tension, d'intensité et de fréquence



Compartiment prises

AVANTAGES

- ⊕ Des performances maximales en toute sécurité
- ⊕ Pour accéder à tous les endroits, par tous temps
- ⊕ En monophasé et triphasé
- ⊕ Multiplicateur de tours
- ⊕ Tension réglable

▶ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Puissance en continu kVA / kW	Puissance de secours kVA / kW	Tension V	Dimensions L x l x H (mm)	Poids en Kg
05040100022	Génératrice à cardan	20 / 16	22 / 17,6	400	958 x 843 x 1003	181
05040100005	Génératrice à cardan	30 / 24	33 / 26,4	400	1110 x 985 x 1322	310
05040100020	Génératrice à cardan	42 / 33,6	46,2 / 36,9	400	1110 x 985 x 1322	334
05040100021	Génératrice à cardan	60 / 48	66 / 52,8	400	1110 x 985 x 1322	401

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Génératrice à cardan

20 kVA

OUTILLAGE

NOUVEAU

20 kVA (16 kW) / Réf. 05040100022

Puissance de secours 22 kVA - 17,6 kW

Données électriques

Type de système électrique ~	Facteur de puissance ϕ	Tension V	Fréquence Hz	Ampérage A
3F + N	0,8	400	50	28,9

Données mécaniques

Tours/min.	Rapport de multiplication	Capacité huile du multiplicateur lt	Régime du tracteur	Puissance recommandée du tracteur hp
1500	1 : 3,5	0,7	430	40

Données alternateur

Alternateur	Type	Régulation de la tension	Précision de la tension %	Degré de protection IP
NSM	auto-excité	AVR	$\pm 1,5$	IP23

Poids et dimensions

Poids kg	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
181	958	843	1003

Configuration standard

			 
Cadre en acier avec attelage à 3 points	Premier remplissage de lubrifiant du multiplicateur	Régulateur électronique de tension	Panneau manuel électrique : n.1 Schuko, n.1 CEE 32A 3P 230V et n.1 CEE 63A 5P 400V prises Interrupteur différentiel, voltmètre, fréquence-mètre et ampère-mètre

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Génératrice à cardan

30 kVA

OUTILLAGE

NOUVEAU

30 kVA (24 kW) / Réf. 05040100005

Puissance de secours 33 kVA - 26,4 kW

Données électriques

Type de système électrique ~	Facteur de puissance ϕ	Tension V	Fréquence Hz	Ampérage A
3F + N	0,8	400	50	43,4

Données mécaniques

Tours/min.	Rapport de multiplication	Capacité huile du multiplicateur lt	Régime du tracteur	Puissance recommandée du tracteur hp
1500	1 : 3,5	0,7	395	60

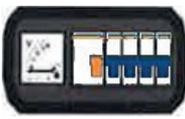
Données alternateur

Alternateur	Type	Régulation de la tension	Précision de la tension %	Degré de protection IP
NSM	auto-excité	AVR	$\pm 1,5$	IP23

Poids et dimensions

Poids kg	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
310	1110	985	1322

Configuration standard

			 
Cadre en acier avec attelage à 3 points	Premier remplissage de lubrifiant du multiplicateur	Régulateur électronique de tension	Panneau manuel électrique : n.1 Schuko, n.1 CEE 32A 3P 230V et n.1 CEE 63A 5P 400V prises Interrupteur différentiel, voltmètre, fréquence-mètre et ampère-mètre

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Génératrice à cardan

42 kVA

OUTILLAGE

NOUVEAU

42 kVA (33,6 kW) / Réf. 05040100020

Puissance de secours 46,2 kVA - 36,9 kW

Données électriques

Type de système électrique ~	Facteur de puissance ϕ	Tension V	Fréquence Hz	Ampérage A
3F + N	0,8	400	50	60,7

Données mécaniques

Tours/min.	Rapport de multiplication	Capacité huile du multiplicateur lt	Régime du tracteur	Puissance recommandée du tracteur hp
1500	1 : 3,5	0,7	395	80

Données alternateur

Alternateur	Type	Régulation de la tension	Précision de la tension %	Degré de protection IP
NSM	auto-excité	AVR	$\pm 1,5$	IP23

Poids et dimensions

Poids kg	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
334	1100	985	1322

Configuration standard

			 
Cadre en acier avec attelage à 3 points	Premier remplissage de lubrifiant du multiplicateur	Régulateur électronique de tension	Panneau manuel électrique : n.1 Schuko, n.1 CEE 32A 3P 230V et n.1 CEE 63A 5P 400V prises Interrupteur différentiel, voltmètre, fréquence-mètre et ampère-mètre

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Génératrice à cardan

60 kVA

OUTILLAGE

NOUVEAU

60 kVA (48 kW) / Réf. 05040100021

Puissance de secours 66 kVA - 52,8 kW

Données électriques

Type de système électrique ~	Facteur de puissance ϕ	Tension V	Fréquence Hz	Ampérage A
3F + N	0,8	400	50	86,7

Données mécaniques

Tours/min.	Rapport de multiplication	Capacité huile du multiplicateur lt	Régime du tracteur	Puissance recommandée du tracteur hp
1500	1 : 3,5	3	395	115

Données alternateur

Alternateur	Type	Régulation de la tension	Précision de la tension %	Degré de protection IP
NSM	auto-excité	AVR	$\pm 1,5$	IP23

Poids et dimensions

Poids kg	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
401	1110	985	1322

Configuration standard

				
Cadre en acier avec attelage à 3 points	Premier remplissage de lubrifiant du multiplicateur	Régulateur électronique de tension	Panneau manuel électrique : n.1 Schuko, n.1 CEE 32A 3P 230V et n.1 CEE 63A 5P 400V prises Interrupteur différentiel, voltmètre, fréquencemètre et ampèremètre	

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30