



ARG04 3KVA à 6K VA MM Rack/Tour

GENERAL

PUISSANCE		3000	4000	5000	6000
DIMENSIONS (LxHxP)	mm	176 (4U) X 455 (19') X 520 mm		176 (4U) X 455 (19') X 660 mm	
POIDS	Kg	38	40	64	70
RACCORDEMENTS	Entrée	Fiche IEC 320 16 A + cordon 10/16A			Bornier
	Sortie	2 IEC320 10A + 1 IEC 16A avec fiche à monter fournie			Bornier + 2 IEC 320 10 A manageable (Power share)
COURANT DE FUITE A LA TERRE mA			Inférieur à 2 milliampère		

TECHNIQUE

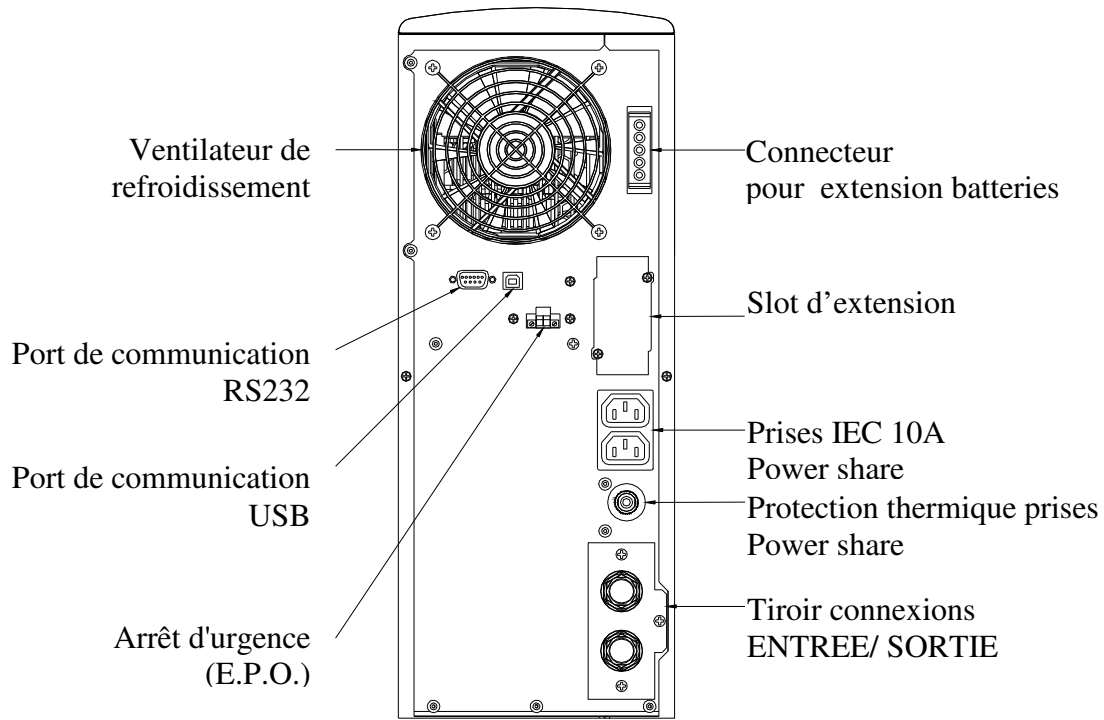
ENTREE	
TENSION ENTREE	220/230/240 Vac Monophasé
PLAGES DE TENSION D'ENTREE	Dépendant du pourcentage de charge appliquée de 84V à 276V ± 5V monophasée
FACTEUR DE PUISSANCE	COS Phi redressé > 0,98
FREQUENCE D'ENTREE	50 / 60 Hz ± 5 Hz
DISTORSION AMONT A CHARGE MAXI	THDI < 7% THDI < 6%

SORTIE	
TENSION SORTIE	220/230/240 Vac Monophasé
REGULATION TENSION SORTIE	± 1,5 % régime statique ± 5% maximum en 20msec. régime dynamique
FREQUENCE DE SORTIE	50 / 60 Hz sélectionnable
SIGNAL DE SORTIE	SINUSOIDAL PUR (ON LINE)
DISTORSION DU SIGNAL	< 3% sur charge linéaire / < 6% sur charge déformante < 3% sur charge linéaire / < 5% sur charge déformante
TEMPS DE HOLD UP	≥ 40 msec. ≥ 35 msec.
TEMPS DE COMMUTATION BY PASS	2 msec. 1 msec.
PLAGE D'ACCEPTATION VOIE BY PASS	180 V à 264 V ± 2,5 Hz sélectionnable

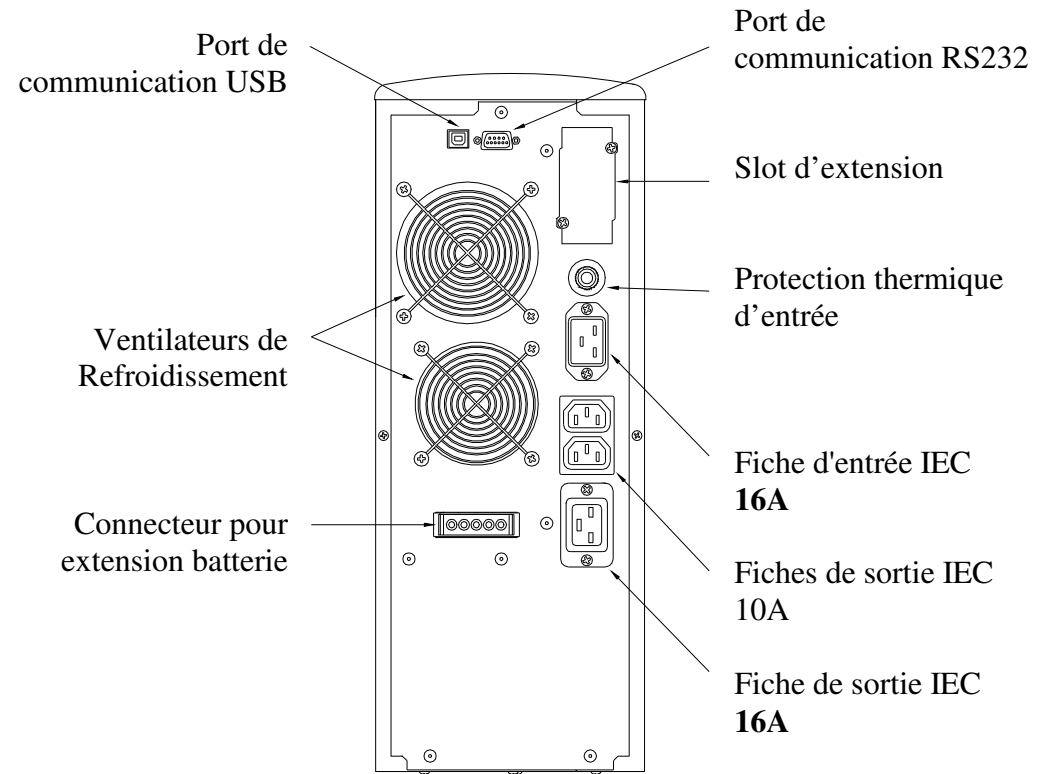
BATTERIES	
TEMPS D'AUTONOMIE (typique)	Plomb étanche au gel sans entretien 7.2 Ah 10 à 30 minutes
TEMPS DE RECHARGE	4 H à 80%
TENSION DE FLOATING	122 Vdc 216 Vdc
NIVEAU SONORE à 1 mètre	< 40dB (A) < 45dB (A)
TEMPERATURE	0 – 40°C (20°C pour une durée de vie optimale des batteries)
HUMIDITE RELATIVE	< à 90% sans condensation
FACTEUR DE CRETE	≥ 3:1
COMMUNICATION	RS232 DB9 + slot extension pour communication lan + interface report alarme + entrée arrêt d'urgence
DISSIPATION CALORIFIQUE W/Cal	Max. à pleine charge : 168 / 144 Max. à pleine charge : 192/165 Max. à pleine charge : 280 / 241 Max. à pleine charge : 330 / 290

NORMES

SECURITE	EN 50091-1-1 et directive 73 / 23 / EEC, 93/68 EEC		
EMS	EN 50091 - 2 cl. B et directive 89/336 EEC, 92/31 EEC, 93/68 EEC	EN 50091 - 2 cl. A et directive 89/336 EEC, 92/31 EEC, 93/68 EEC	
GARANTIE	2 ANS TOTALE BATTERIES INCLUSES		



ARGO 5KVA / 6KVA (position Tour)



ARGO 3KVA / 4 KVA (position Tour)