

Appareils électriques pour zones de travail



- › Usage domestique et industriel
- › Facilité d'utilisation, légèreté et facilité de déplacement
- › Alimentation : 230 V

	LOTUS	BLACK SUN	RED SUN LOW
PRIX €HT	227	383	690
Puissance thermique	kW 0,8 / 1,6 / 2,4	1,5	1,5 / 3
Tension / Ampérage	V/A 230 / 10,5	230 / 6,5	230 / 13
Débit d'air	m³/h radiant	Infrarouge court	Infrarouge court
Poids	kg 6	2,6	13
Dimensions	mm 365 x 400 x 525	170 x 470 x 170	610 x 680 x 850



TRI = 380 V

BLACK SUN



LOTUS



RED SUN LOW

- › Appareils équipés d'une sonde de sécurité en cas de surchauffe accidentelle.
- › Réglage de 50 à 100 % de la puissance grâce à un sélecteur manuel.
- › Thermostat d'ambiance intégré

	RP 33 Mono	RP 50 Tri	RP 90 Tri	RP 150 Tri	RP 180 Tri
PRIX €HT	212	245	628	755	1076
Puissance max	kW 3,3	5	9	15	18
Puissance max	kcal/h 2 838	4 300	7 740	12 900	15 480
Débit d'air	m³/h 400	400	800	1 300	1 800
Conso électrique	W 3 300	5 000	9 000	15 000	18 100
Ampérage	A 14,3	7,2	13,0	21,6	26,5
Poids	kg 7,5	8	13,5	15,5	20
Dimensions (L x l x h)	mm 250 x 250 x 420	250 x 250 x 420	330 x 380 x 590	350 x 440 x 600	490 x 360 x 700



RP33M



RP90T

CATALOGUE SIAL
SUR SIMPLE DEMANDE

Générateurs d'air chaud gaz portables à combustion directe



- › Alimentation gaz butane ou propane
- › Réglage de la puissance par modification du débit de gaz
- › **Version A** : Contrôle de la flamme grâce à une sonde ionique Double électrovanne
- › **Version M** : Sonde de surchauffe



M : Démarrage manuel
A : Fonctionnement automatique

	KID15M	KID30M	KID30A	KID40M	KID40A	KID60M	KID60A	KID80M	KID80A
PRIX €HT	256	347	483	484	617	655	787	732	894
Puissance thermique	kW 15	31,2		43,5		58,4		82,1	
Puissance thermique	kcal/h 12 900	26 832		37 410		50 224		70 606	
Débit d'air	m³/h 300	750		850		1 800		2 450	
Pression gaz	bar 0,7	1,5		2		2		2	
Consommation gaz	kg/h 1,17	2,46		3,43		4,61		6,48	
Tension	V 230	230		230		230		230	
Poids	kg 6	11,5		13		20		23	
Dimensions	mm 490 x 180 x 270	530 x 280 x 400		690 x 280 x 400		780 x 370 x 520		925 x 370 x 520	



KID30M
KID60M

OPTION

1036002800

- › Thermostat câblé 10 m avec prise pour KID A

129 €HT

Générateurs d'air chaud mobiles fuel à compresseurs avec cheminée

- > Chambre de combustion inox avec post refroidissement automatique
- > Cellule photo-électrique
- > Contrôle de flamme
- > Coffret électronique de commande et de sécurité pour fonctionnement entièrement automatique
- > Prise pour branchement d'un thermostat câblé
- > Peinture époxy sans plomb
- > Alimentation fuel
- > Brûleur à pulvérisation pneumatique
- > Échangeur de chaleur pour la séparation des gaz



	GRYP 15 AP	GRYP 25 AP	GRYP 40 AP	IS40
PRIX €HT	1 033	1 153	1 550	2 280
Puissance thermique kW	15	26	40	38
Puissance thermique kcal/h	12 900	22 360	34 400	32 900
Débits d'air m³/h	500	800	1 500	radiant
Puissance moteur w	150	300	410	-
Consommation l/h	1,50	2,20	3,60	3,56
Capacité réservoir L	30	46	51	51
Poids kg	35	43	55	60
Dimensions mm	860 x 485 x 570	930 x 560 x 625	1 180 x 620 x 720	950 x 645 x 900

OPTIONS

📞 1036002800

- > Thermostat câblé 10 m avec prise pour GRYP AP

129 €HT



GRYP25AP



IS40

Générateurs d'air chaud mobiles à pompe haute pression avec cheminée

- > Chambre de combustion inox avec post refroidissement automatique
- > Cellule photo-électrique
- > Contrôle de flamme
- > Coffret électronique de commande de sécurité pour fonctionnement entièrement automatique
- > Prise pour branchement d'un thermostat d'ambiance câblé
- > Peinture époxy sans plomb
- > Alimentation fuel par pompe haute pression
- > Échangeur de chaleur pour la séparation des gaz



	MIRAGE 37 H	MIRAGE 55 H	MIRAGE 85 H
PRIX €HT	1 665	1 793	2 111
Puissance thermique kW	36	53	84
Puissance thermique kcal/h	30 960	45 580	72 240
Débits d'air m³/h	2 000	2 500	4 500
Puissance moteur w	460	460	800
Consommation l/h	3,35	4,84	7,72
Capacité réservoir L	51	51	100
Poids kg	70	76	121
Dimensions mm	1 188 x 620 x 790	1 405 x 620 x 790	1 680 x 690 x 938

OPTIONS

📞 1036002800

- > Thermostat câblé 10 m avec prise pour MIRAGE

129 €HT

LES 55H ET 85H EXISTENT ÉGALEMENT EN VERSION SUSPENDUE (SANS RÉSERVOIR NI ROUES).



Alimentation 230 V

Générateurs d'air chaud mobiles fuel à compresseurs sans cheminée



- > Alimentation fuel ou kérosène
- > Brûleur à pulvérisation pneumatique
- > Chambre de combustion inox
- > Cellule photo-électrique
- > Coffret électronique de commande et de sécurité pour fonctionnement entièrement automatique
- > Peinture epoxy sans plomb

	GRYP15M*	GRYP20	GRYP28	GRYP40	GRYP60 PV
PRIX €HT	531	682	761	854	1 021
Puissance thermique kW	15	23	28	43	60
Puissance thermique kcal/h	12 900	19 780	24 080	36 980	51 600
Débit d'air m³/h	350	400	500	1 050	1 800
Puissance moteur W	100	100	150	250	420
Consommation fuel l/h	1,48	2,31	2,78	4,25	5,30
Capacité réservoir L	11	21	30	46	51
Poids kg	16	26	31	37	50
Dimensions mm	800 x 355 x 345	830 x 430 x 465	860 x 485 x 530	930 x 560 x 615	1 180 x 620 x 690

*GRYP15M : Sans roues



GRYP28

OPTIONS

1036002600

- > Thermostat câblé 10 m avec prise pour GRYP

101 €HT

1036002800

- > Thermostat câblé 10 m avec prise pour GRYP60 PV

129 €HT



GRYP15M



Alimentation 220 V

Générateurs d'air chaud à haut rendement thermique, alimentation fuel



- > Echangeur Inox à triple parcours de fumée
- > Embase pour le raccordement d'une cheminée
- > Thermostat d'ambiance intégré
- > Diffusion de l'air par 4 sorties latérales dotées d'ailettes horizontales orientables
- > Brûleur fuel automatique
- > Réservoir fuel intégré
- > Carrosserie en tôle galvanisée peinte et vernie



Grands volumes de 4 300 à 40 200 m³
Nous consulter

CATALOGUE SIAL
SUR SIMPLE DEMANDE



Réservoir intégré
Alimentation 230 V



	KOSMOS 34	KOSMOS 47	KOSMOS 70	KOSMOS 93	KOSMOS 110
PRIX €HT	2 824	3 205	3 782	4 466	4 749
Puissance thermique kW	34	47	70	93	105
Puissance thermique kcal/h	29 240	40 420	60 200	79 980	90 300
Débit d'air m³/h	1 900	2 800	4 500	5 300	6 300
Puissance moteur W	245	245	590	736	736
Consommation fuel kg/h	3,34	4,65	7,06	9,22	10,38
Capacité réservoir L	20	55	75	105	135
Poids kg	132	137	173	197	264
Dimensions mm	1000 x 460 x 1500	1050 x 460 x 1600	1100 x 540 x 1700	1220 x 680 x 1950	1400 x 760 x 2100