

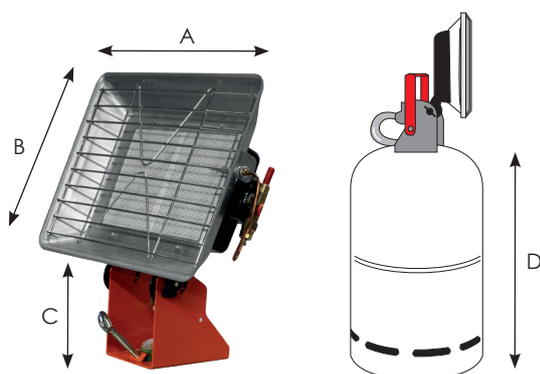


AVANTAGES & UTILISATION

- ☞ Radiant gaz fonctionnant sans courant électrique,
- ☞ Tête orientable de haut en bas,
- ☞ Puissance réglable par détendeur ou robinet,
- ☞ 40 à 50 heures de chauffage avec une bouteille de 13 kg,
- ☞ Sécurité par thermocouple,
- ☞ Livré avec tuyau, détendeur, allumage piézo (sauf P 821 SRX), support bouteille, poignée de transport (sauf P 821 SRX),
- ☞ Efficace à l'intérieur des locaux comme en plein air.

- ☞ Tous types d'application à l'intérieur des locaux professionnels (CA) ou en plein air (SR et SRX) :
- ☞ Chauffage de postes de travail et de machines,
- ☞ Séchage de plâtres, de peintures,
- ☞ Protection contre le gel,
- ☞ Parer aux catastrophes : coupures d'électricité, inondations.

DIMENSIONS & POIDS



SOLO	
A	30
B	24
C	20
D	62
Poids	3,4

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	P 821 SRX	P 821 SR	P 823 CA
Puissance	kW	2,8 à 4,6	2,8 à 4,6	2,8 à 4,6
Sécurité	-	Thermocouple	Thermocouple	Thermocouple + contrôleur d'atmosphère
Équipement	-	Tuyau et détendeur réglable	Tuyau et détendeur réglable + Allumage Piézo	Tuyau et détendeur + Allumage Piézo
Utilisation	-	Plein air	Plein air	Intérieur locaux professionnels
Code		204 1100	204 1110	204 1300