

CARACTERISTIQUES

- Flux de chaleur direct par radiation sans mouvement d'air.
- Contrôle de flamme électronique.
- Ventilation prévue pour refroidir la chambre de combustion.
- Couverture extérieure refroidie sur la surface complète du cône.
- Facilité d'utilisation.
- Idéal pour chauffer un poste de travail.



| Modèle | Puissance calorifique nominale | Capacité de réservoir | Consommation | Puissance d'absorption | Puissance électrique | Rendement thermique |
|--------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------|------------------------|----------------------|---------------------|
| Fire 45 1 Speed | 42.7 Kw 36.713 Kcal/h | 65 L | 3.6 Kg/h | 370 W | 230 V 50 Hz | 100 % |
| Fire 45 2 Speed | 42.7 Kw 36.713 Kcal/h | 65 L | 2.9 - 3.6 Kg/h | 370 W | 230 V 50 Hz | 100 % |