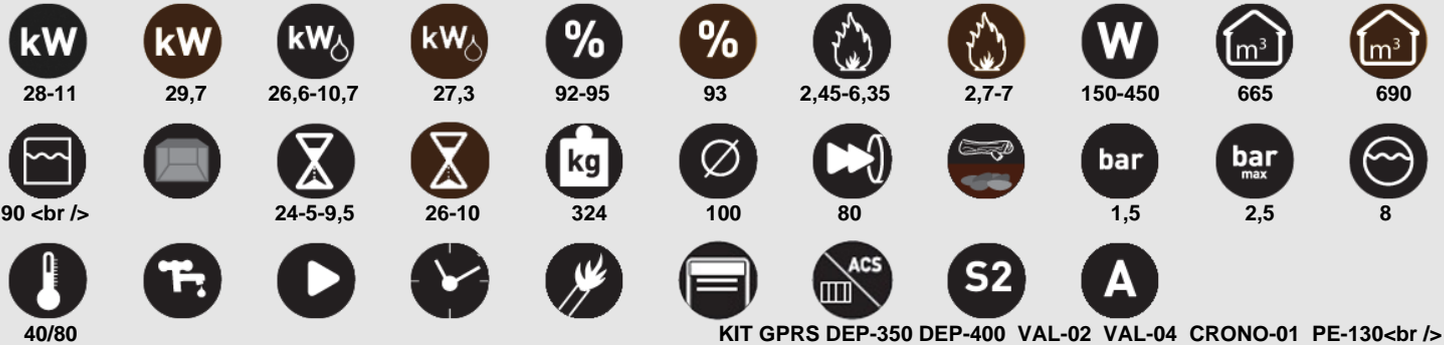
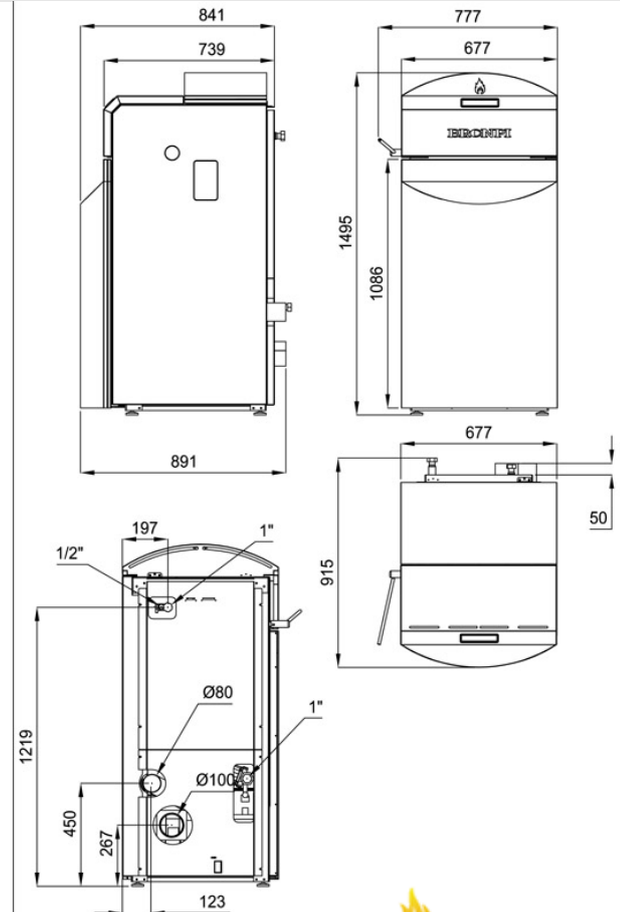


# HYDROPLUS-28



## Traits

- Puissance min-max: 28-11kw
- Puissance avec noyau d'olive min-max: 29,7kw
- Puissance cédée à l'eau: 26,6-10,7kw
- Puissance cédée à l'eau avec noyau d'olive: 27,3kw
- Rendement: 92-95 %
- Rendement avec noyau d'olive: 93%
- Consommation min-max.: 2,45-6,35 kg/h
- Consommation avec noyau d'olive min-max.: 2,7-7kg/h
- Consommation: 150-450W
- Volume chauffé: 665 m<sup>3</sup>
- Volume chauffé avec noyau d'olive: 690m<sup>3</sup>
- Capacité du réservoir: 90 l
- Intérieur métallique
- Autonomie (min-max): 24-5-9,5h
- Autonomie avec noyau d'olive (min-max): 26-10h
- Poids: 324kg
- Diamètre sortie des fumées: 100cm
- Diamètre entrée de l'air: 80cm
- Polycombustible
- Pression de travail: 1,5bar
- Pression maximale du travail: 2,5bar
- Vase d'expansion fermé: 8 l
- Température maximale du service: 40/80°C
- Vanne de vidange



Compte tenu de l'amélioration continue de nos produits et l'amélioration de notre processus de fabrication, de taille, l'esthétique et les spécifications des produits sont sujets à changement sans préavis de notre société.

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)



## Traits

- Pompe circulatoire
- Programmateur hebdomadaire
- Allumage automatique
- Trémie étanche
- Gestion Chauffage / ECS
- Systèmes de sécurité: S2. Thermostat de sécurité du pellets, Thermostat de sécurité de l'eau, Vacuomètre, Pressostat, Valve de sécurité 3 bar
- Accessoires compatibles non inclus: KIT GPRS; DEP-350; DEP-400; VAL-02; VAL-04; CRONO-01; PE-130
- Brûleur en fonte avec une base interchangeable au matériau réfractaire (pour pellet ou noyau d'olive)
- Viseur dans la porte de la chambre de combustion
- Couvercle abattable avec chargement pneumatique pour faciliter l'ouverture et la fermeture
- Purgeur automatique
- Traducteur de pression
- Double porte équipé d'une isolation thermique
- Nettoyage semi-automatique
- Écran LCD rétroéclairé pour la programmation et la gestion de la chaudière
- Hauteur des pieds réglable
- Accès facile pour le nettoyage et le maintenance