



## Chaudière NARA NEO

### Domestique

#### Principais Características

- Modulation de la combustion
- Allumage automatique
- Ecran de contrôle digital LCD
- Nettoyage automatique complet du brûleur (version Plus)
- Nettoyage manuel des turbulateurs
- Possibilité de connexion d'un chronothermostat externe (non inclus)
- Brûlage efficient par extracteurs puissants
- Fonction de programmation horaire interne
- Sécurité anti-retour de flamme
- Inclus : Pompe circulante (Wilo Yonos PARA 25/6), soupape de sécurité 3bar et vase d'expansion 7Lts.

### Descrição do Produto

Nouvelle gamme de chaudières à pellets d'haute efficacité Nara Neo avec une efficacité supérieure à 91% de classe 5, en accord avec la norme EN303-5: Fabriquées en acier de haute qualité, elles sont disponibles en les puissances thermiques nominales de 25 et 30kW: Système de nettoyage automatique du brûleur (version Plus) inclus.

Recommandations pour installation : Vanne Antin-Condensation et Cheminée en Acier Inox AISI 316L.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0103-0440	Chaudière à Pellets Nara Neo 25
0103-0441	Chaudière à Pellets Nara Neo 25 Plus

Código	Modelo
0103-0442	Chaudière à Pellets Nara Neo 30
0103-0443	Chaudière à Pellets Nara Neo 30 Plus

DONNÉES TECHNIQUES	UNITÉ	NARA NEO 25	NARA NEO 25 PLUS	NARA NEO 30	NARA NEO 30 PLUS
Classe (EN 303-5)		Classe 5	Classe 5	Classe 5	Classe 5
Nettoyage automatique Brûleur		✗	✓	✗	✓
Puissance nominale	kW	25	25	30	30
Puissance nominale Min.	kW	7,5	7,5	9	9
Rendement (Min - Max)	%	91,7 - 92,4	91,7 - 92,4	92,16 - 93,57	92,16 - 93,57
Température de fonctionnement	°C	65 - 80	65 - 80	65 - 80	65 - 80
Pression de Fonctionnement	Bar	3	3	3	3
Quantité d'eau dans la chaudière	lts	50	50	50	50
Tirage Min. Cheminée	Pa	12	12	12	12
Capacité du réservoir à pellets	kg	50	50	50	50
Poids de la chaudière	kg	280	280	280	280
Dimensions chaudière	mm	604x904x1387	604x904x1387	604x904x1387	604x904x1387
Sortie de fumées	mm	100	100	100	100
Entrée d'air	mm	60	60	60	60
Connexions Aller/Retour	"	1"	1"	1"	1"
Décharge soupape de sécurité	"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

