



NEUTRALISATION NB

Dispositif de neutralisation des combustions mazout et gaz

**LA TECHNIQUE DE CONDENSATION GÉNÈRE DES CONDENSATS ACIDES.
LA NEUTRALISATION PROTÈGE LES CONDUITES D'EAU DE LA
CORROSION ET DES IMPURETÉS.**



Protection de l'environnement

Neutralisation NB empêche les condensats de polluer l'environnement.



Swiss Made

Neutralisation NB est un produit suisse, développé et fabriqué dans les Grisons.



Innovation

Neutralisation NB est disponible en 2 variantes : avec et sans pompe de relevage des condensats.



Inoydable

Neutralisation NB est conçue de manière à éviter toute corrosion par les condensats acides.



Plug and Play

Neutralisation NB peut être combinée avec toutes les chaudières gaz et mazout jusqu'à 4000 kW.



Normes légales

Neutralisation NB est également disponible avec un siphon de condensats intégré, conformément aux prescriptions légales en vigueur.

Plage de puissances

Neutralisation NB sans pompe de relevage des condensats

Produit	Volume de condensats mazout	Volume de condensats gaz	Hauteur (entrée/sortie)	Longueur/largeur/hauteur
NB 1.0	10 l/h	20 l/h	115/95 mm	350 × 230 × 180 mm
NB 1.1	20 l/h	40 l/h	115/95 mm	350 × 230 × 180 mm
NB 2.0	50 l/h	100 l/h	115/95 mm	470 × 310 × 180 mm
NB 3.0	100 l/h	200 l/h	120/95 mm	670 × 410 × 190 mm
NB 4.0	200 l/h	400 l/h	145/120 mm	860 × 620 × 240 mm

Neutralisation NB avec pompe de relevage des condensats

Produit	Volume de condensats mazout	Volume de condensats gaz	Hauteur (entrée/sortie)	Longueur/largeur/hauteur
NB 1.0	10 l/h	20 l/h	115/95 mm	350 × 340 × 180 mm
NB 1.1	20 l/h	40 l/h	115/95 mm	350 × 340 × 180 mm
NB 2.0	50 l/h	100 l/h	115/95 mm	600 × 310 × 270 mm
NB 3.0	100 l/h	200 l/h	120/95 mm	800 × 410 × 270 mm
NB 4.0	200 l/h	400 l/h	145/120 mm	1000 × 620 × 270 mm