

SÉRIE **Cinquecento** RN510 RN515 RN520 RN525

FIOUL LOURDE

À PULVÉRISATION MÉCANIQUE

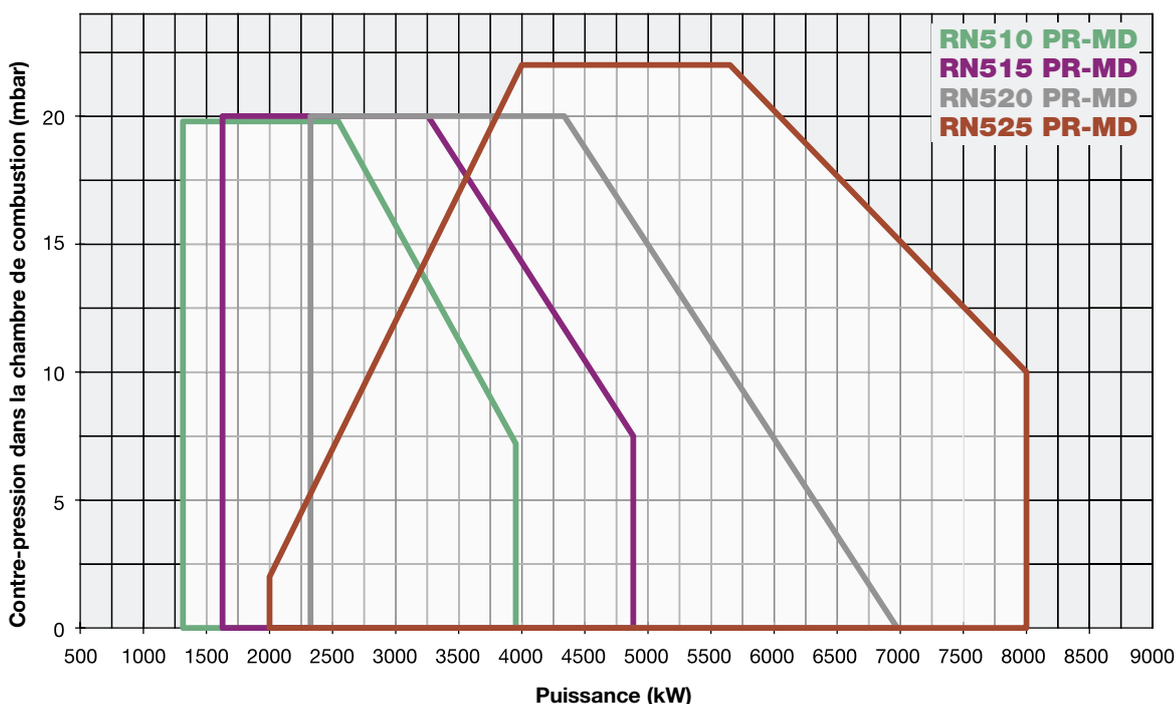
Avec une viscosité jusqu'à 400 cSt à 50°C (50°E à 50°C)

Ces brûleurs industriels monobloc en aluminium avec ventilateur intégré, sont disponibles avec une viscosité allant jusqu'à 50 cSt à 50°C (7°E à 50°C).

Il est également disponible sur demande le modèle 400 cSt à 50°C (50°E à 50°C).

Ce brûleur utilise, compte tenu de la particularité viscosité du combustible et la nécessité de maintenir le fioul lourd fluide, un préchauffeur équipés de résistances électriques blindées à faible charge thermique pour éviter la carbonisation de fioul lourd en contact avec les éléments chauffants.

La facilité d'entretien rend ce produit unique ; tous les raccords des composants sont prévus sur le corps 'aluminium, ce qui rend les opérations de montage/démontage très simplifiée. C'est le cas, par exemple, de l'unité d'électrovanne pour l'interception du combustible qui est regroupé sur un bloc adapté à un retrait rapide en cas de maintenance.

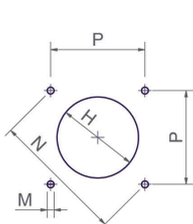
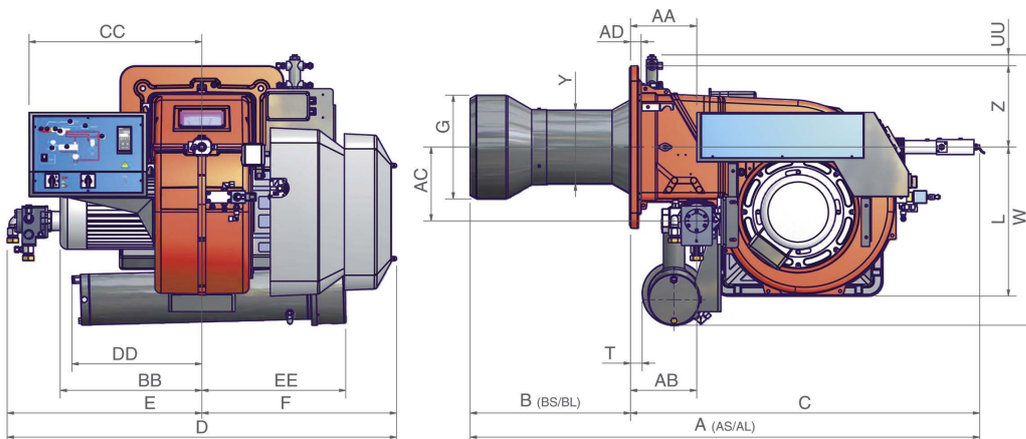


RN510 RN515 RN520 RN525 SÉRIE **Cinquecento**

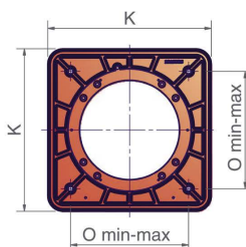
À PULVÉRISATION MÉCANIQUE
Avec une viscosité jusqu'à 400 cSt à 50°C (50°E à 50°C)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type	Modèle	Puissance kW		Alimentation électrique monophasé auxiliaires	Alimentation électrique triphasé moteur	Moteur ventilateur kW	Moteur pompe kW	Résistance fioul lourde kW	Niveau d'émission sonore dBA
		min.	max.						
RN510	x-.xx.x.xx.A	1.314	3.953	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	7,5	1,1	24	81,7
RN515	x-.xx.x.xx.A	1.628	4.884	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	11,0	1,5	12 + 18	82,3
RN520	x-.xx.x.xx.A	2.326	6.977	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	15,0	2,2	18 + 24	83,2
RN525	x-.xx.x.xx.A	2.000	8.000	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	18,5	2,2	24 + 24	84,9



Perçage de la chaudière recommandé



Bride de brûleur

Type	Dimensions de l'emballage (mm)			
	l	p	h	kg
RN510	1.720	1.500	1.150	410
RN515	1.720	1.500	1.150	410
RN520	1.720	1.500	1.150	410
RN525	1.800	1.500	1.300	430

Valeurs indicatives

Type	Modèle	Dimensions globales** (mm)																												
		AA	AS	AL	AB	AC	AD	BB	BS	BL	C	CC	D	DD	E	EE	F	G	H	K	L	M	N	O	P	T	UU	W	Y	Z
RN510	x-.xx.x.xx.A	221	1502	1682	217	246	35	468	350	530	1152	571	1286	349	643	556	643	345	385	540	496	M14	552	390	390	37	36	897	328	270
RN515	x-.xx.x.xx.A	145	1502	1682	217	246	35	508	350	530	1152	598	1286	-	643	-	643	384	424	540	496	M14	552	390	390	37	36	802	328	270
RN520	x-.xx.x.xx.A	145	1502	1682	207	250	35	508	350	530	1152	598	1286	-	643	-	643	422	472	540	496	M14	552	390	390	37	36	802	328	270
RN525	x-.xx.x.xx.A	145	1502	1682	197	275	35	650	350	530	1152	598	1286	-	643	-	643	434	484	540	496	M14	552	390	390	37	78	844	328	270

Valeurs indicatives

RN510 RN515 RN520 RN525 SÉRIE **Cinquecento**

À PULVÉRISATION MÉCANIQUE
 Avec une viscosité jusqu'à 400 cSt à 50°C (50°E à 50°C)

