

# COMPACTE



# Chaudière compacte à granulés par

# ARTEL®



Pompe de modulation



Résistance céramique

**A+**



Marque CE

**15a B-VG**

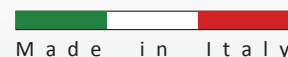
Certification pour la protection et le respect de l'environnement

**EN-303-5**

Norme européenne pour les appareils par chauffage



**TÜV Rheinland®**  
Precisely Right  
Certification Européenne pour la qualité des produits



M a d e i n I t a l y

Descriptif technique		MOD. 16	MOD. 20	MOD. 24	MOD. 28	MOD. 32
Puissance thermique totale (max-min)	<i>kW</i>	16,16 - 4,89	19 - 5,86	23,79 - 5,86	27,17 - 7	31,8 - 7
Puissance chauffage de l'eau (max-min)	<i>kW</i>	14,4 - 4,29	17,51 - 5,21	21,51 - 5,21	24,5 - 6,34	29,14 - 6,34
Consommation granulés (max-min)	<i>kg/h</i>	3,37 - 1,02	3,87 - 1,19	4,85 - 1,19	5,54 - 1,43	6,48 - 1,43
Rendement (max-min)	%	89,11 - 87,87	<b>92,13</b> - 88,82	90,39 - 88,82	90,65 - 90,09	91,64 - 90,65
Sortie fumées	$\varnothing$ mm	80	80	80	100	100
Capacité réservoir granulés	<i>L-kg</i>	71 - 46	100 - 65	100 - 65	125 - 81	130 - 85
Autonomie de travail (max-min)	<i>h</i>	45 - 13,5	92 - 66	54 - 13,5	56,6 - 14,5	59 - 13
Puissance électrique au travail	<i>W</i>	140 - 350	50 - 155	140 - 350	140 - 350	140 - 350
Dimensions (LxPxH)	<i>mm</i>	562 x 701 x 1081	610 x 786 x 1240	610 x 786 x 1240	670 x 866 x 1358	670 x 866 x 1358
Poids	<i>kg</i>	180	250	250	305	305

Toutes les données et les images sont indicatives, provisoires et sujettes à modification sans préavis