



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
ALEZIO EVOLUTION	7610019	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/EM				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610047	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/EM V220					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610033	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/EMI				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610018	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/H				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610046	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/H V220					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610032	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 MR-3/Hi				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7638396	Pompe à chaleur double service AWHP 11 MR-4/E V200					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638395	Pompe à chaleur double service AWHP 11 MR-4/H V220					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610021	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/ET				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610049	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/ET V220					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610035	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/ETI				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610020	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/H				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7610048	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/H V220					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610034	Pompe à chaleur air/eau AWHP 11 TR-3/Hi				178	132	134		
ALEZIO EVOLUTION	7638398	Pompe à chaleur double service AWHP 11 TR-4/E V200					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638397	Pompe à chaleur double service AWHP 11 TR-4/H V200					132	134	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610023	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/EM				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610051	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/EM V220					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610037	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/EMI				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610022	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/H				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610050	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/H V220					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610036	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 MR-3/Hi				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7638400	Pompe à chaleur double service AWHP 16 MR-4/E V200					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638399	Pompe à chaleur double service AWHP 16 MR-4/H V200					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610025	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/ET				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610053	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/ET V220					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610039	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/ETI				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610024	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/H				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7610052	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/H V220					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610038	Pompe à chaleur air/eau AWHP 16 TR-3/Hi				175	130	132		
ALEZIO EVOLUTION	7638402	Pompe à chaleur double service AWHP 16 TR-4/E V200					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638401	Pompe à chaleur double service AWHP 16 TR-4/H V200					130	132	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610013	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/EM				155	114	116		
ALEZIO EVOLUTION	7610041	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/EM V220					114	116	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610027	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/EMI				155	114	116		
ALEZIO EVOLUTION	7610012	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/H				155	114	116		
ALEZIO EVOLUTION	7610040	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/H V220					114	116	106	L



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
ALEZIO EVOLUTION	7610026	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4 MR-3/HI				155	114	116		
ALEZIO EVOLUTION	7638390	Pompe à chaleur double service AWHP 4 MR-4/E V200					114	116	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638389	Pompe à chaleur double service AWHP 4 MR-4/H V200					114	116	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610015	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/EM				176	137	139		
ALEZIO EVOLUTION	7610043	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/EM V220					137	139	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610029	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/EMI				176	137	139		
ALEZIO EVOLUTION	7610014	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/H				176	137	139		
ALEZIO EVOLUTION	7610042	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/H V220					137	139	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610028	Pompe à chaleur air/eau AWHP 6 MR-3/HI				176	137	139		
ALEZIO EVOLUTION	7638392	Pompe à chaleur double service AWHP 6 MR-4/E V200					137	139	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638391	Pompe à chaleur double service AWHP 6 MR-4/H V200					137	139	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610017	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/EM				178	136	138		
ALEZIO EVOLUTION	7610045	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/EM V220					136	138	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610031	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/EMI				178	136	138		
ALEZIO EVOLUTION	7610016	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/H				178	136	138		
ALEZIO EVOLUTION	7610044	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/H V220					136	138	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7610030	Pompe à chaleur air/eau AWHP 8 MR-3/HI				178	136	138		
ALEZIO EVOLUTION	7638394	Pompe à chaleur double service AWHP 8 MR-4/E V200					136	138	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7638393	Pompe à chaleur double service AWHP 8 MR-4/H V200					136	138	106	L
ALEZIO EVOLUTION	7649697	Pompe à chaleur double service AWHP 4,5 MR-4/E V200					134	136	121	L
ALEZIO EVOLUTION	7670757	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4,5 MR-3/H				189	134	136		
ALEZIO EVOLUTION	7670760	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4,5 MR-3/EM				189	134	136		
ALEZIO EVOLUTION	7670761	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4,5 MR-3/HI				189	134	136		
ALEZIO EVOLUTION	7670763	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4,5 MR-3/EMI				189	134	136		
ALEZIO EVOLUTION	7670766	Pompe à chaleur air/eau AWHP 4,5 MR-4/H V200					134	136	121	L
ALEZIO G HYBRID	7625555	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 4 MR-EMC 24/28 MI				167	134	136		
ALEZIO G HYBRID	7625558	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 4 MR-EMC 34/39 MI				167	134	136		
ALEZIO G HYBRID	7625556	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 6 MR-EMC 24/28 MI				165	133	135		
ALEZIO G HYBRID	7625559	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 6 MR-EMC 34/39 MI				165	133	135		
ALEZIO G HYBRID	7625557	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 8 MR-EMC 24/28 MI				166	135	137		
ALEZIO G HYBRID	7625560	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 8 MR-EMC 34/39 MI				166	135	137		
ALEZIO G HYBRID	7670739	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 4,5 MR-EMC 24/28 MI HYB				177	136	138		
ALEZIO G HYBRID	7670742	Pompe à chaleur hybride murale double service AWHP 4,5 MR-EMC 34/39 MI HYB				177	136	138		
ALEZIO O HYBRID	7642684	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFU-E22 B200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642683	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFU-E22 V200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642694	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFU-E29 B200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642693	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFU-E29 V200					131	133	106	L



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
ALEZIO O HYBRID	7642733	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E19 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642732	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E19 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642769	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E19F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642768	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E19F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642745	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E24 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642744	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E24 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642781	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E24F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642780	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E24F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642755	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E32 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642754	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E32 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642791	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E32F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642790	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 MR-EFUC-E32F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642686	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFU-E22 B200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642685	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFU-E22 V200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642696	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFU-E29 B200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642695	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFU-E29 V200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642735	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E19 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642734	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E19 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642771	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E19F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642770	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E19F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642747	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E24 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642746	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E24 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642783	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E24F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642782	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E24F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642757	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E32 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642756	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E32 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642793	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E32F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642792	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 11 TR-EFUC-E32F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642688	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFU-E22 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642687	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFU-E22 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642698	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFU-E29 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642697	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFU-E29 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642737	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E19 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642736	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E19 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642773	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E19F B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642772	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E19F V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642749	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E24 B200					129	131	106	L



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
ALEZIO O HYBRID	7642748	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E24 V200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642785	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E24F B200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642784	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E24F V200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642759	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E32 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642758	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E32 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642795	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E32F B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642794	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 MR-EFUC-E32F V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642690	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFU-E22 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642689	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFU-E22 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642700	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFU-E29 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642699	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFU-E29 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642739	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E19 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642738	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E19 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642775	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E19F B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642774	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E19F V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642751	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E24 B200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642750	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E24 V200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642787	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E24F B200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642786	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E24F V200					129	131	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642761	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E32 B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642760	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E32 V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642797	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E32F B200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642796	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 16 TR-EFUC-E32F V200					128	130	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642678	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFU-E22 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642677	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFU-E22 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642727	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFUC-E19 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642726	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFUC-E19 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642763	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFUC-E19F B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642762	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4 MR-EFUC-E19F V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642680	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFU-E22 B200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642679	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFU-E22 V200					131	133	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642729	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E19 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642728	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E19 V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642765	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E19F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642764	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E19F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642741	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E24 B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642740	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E24 V200					132	134	106	L



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
ALEZIO O HYBRID	7642777	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E24F B200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642776	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 6 MR-EFUC-E24F V200					132	134	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642682	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFU-E22 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642681	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFU-E22 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642692	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFU-E29 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642691	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFU-E29 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642731	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E19 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642730	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E19 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642767	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E19F B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642766	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E19F V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642743	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E24 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642742	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E24 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642779	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E24F B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642778	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E24F V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642753	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E32 B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642752	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E32 V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642789	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E32F B200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7642788	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 8 MR-EFUC-E32F V200					134	136	106	L
ALEZIO O HYBRID	7670743	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4.5 MR-EFU-E22 HYB V200						135	106	L
ALEZIO O HYBRID	7670744	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4.5 MR-EFU-E22F HYB V200						135	106	L
ALEZIO O HYBRID	7670745	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4.5 MR-EFUC-E19 HYB V200						135	106	L
ALEZIO O HYBRID	7670747	Pompe à chaleur hybride au sol double service AWHP 4.5 MR-EFUC-E19F HYBRID V200						135	106	L
C 230 ECO	114597	Chaudière sol C 230-85 ECO		87,7	97,7					
C 230 ECO	100010397	Chaudière sol C 230-85 ECO DIEMATIC-m3		87,7	97,7					
C 230 ECO	100010393	Chaudière sol C 230-85 ECO K3		87,7	97,7					
C 230 ECO	114598	Chaudière sol C 230-130 ECO		87,8	97,5					
C 230 ECO	100010398	Chaudière sol C 230-130 ECO DIEMATIC-m3		87,8	97,5					
C 230 ECO	100010394	Chaudière sol C 230-130 ECO K3		87,8	97,5					
C 230 ECO	114599	Chaudière sol C 230-170 ECO		87,8	97,3					
C 230 ECO	100010399	Chaudière sol C 230-170 ECO DIEMATIC-m3		87,8	97,3					
C 230 ECO	100010395	Chaudière sol C 230-170 ECO K3		87,8	97,3					
C 230 ECO	114600	Chaudière sol C 230-210 ECO		87,8	97,6					
C 230 ECO	100010420	Chaudière sol C 230-210 ECO DIEMATIC-m3		87,8	97,6					
C 230 ECO	100010396	Chaudière sol C 230-210 ECO K3		87,8	97,6					
C 330 ECO	90794	Chaudière sol C 330-280 ECO Version droite		88,2	98,6					
C 330 ECO	100019546	Chaudière sol C 330-280 ECO Version droite - DIEMATIC iSystem		88,2	98,6					
C 330 ECO	100019558	Chaudière sol C 330-280 ECO Version droite - IniControl		88,2	98,6					



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
C 330 ECO	90694	Chaudière sol C 330-280 ECO Version gauche		88,2	98,6					
C 330 ECO	100019545	Chaudière sol C 330-280 ECO Version gauche - DIEMATIC iSystem		88,2	98,6					
C 330 ECO	100019557	Chaudière sol C 330-280 ECO Version gauche - IniControl		88,2	98,6					
C 330 ECO	90795	Chaudière sol C 330-350 ECO Version droite		88,3	98,6					
C 330 ECO	100019548	Chaudière sol C 330-350 ECO Version droite - DIEMATIC iSystem		88,3	98,6					
C 330 ECO	100019560	Chaudière sol C 330-350 ECO Version droite - IniControl		88,3	98,6					
C 330 ECO	90695	Chaudière sol C 330-350 ECO Version gauche		88,3	98,6					
C 330 ECO	100019547	Chaudière sol C 330-350 ECO Version gauche - DIEMATIC iSystem		88,3	98,6					
C 330 ECO	100019559	Chaudière sol C 330-350 ECO Version gauche - IniControl		88,3	98,6					
C 330 ECO	90796	Chaudière sol C 330-430 ECO Version droite		88,4	98,5					
C 330 ECO	100019550	Chaudière sol C 330-430 ECO Version droite - DIEMATIC iSystem		88,4	98,5					
C 330 ECO	100019562	Chaudière sol C 330-430 ECO Version droite - IniControl		88,4	98,5					
C 330 ECO	90696	Chaudière sol C 330-430 ECO Version gauche		88,4	98,5					
C 330 ECO	100019549	Chaudière sol C 330-430 ECO Version gauche - DIEMATIC iSystem		88,4	98,5					
C 330 ECO	100019561	Chaudière sol C 330-430 ECO Version gauche - IniControl		88,4	98,5					
ELIDENS	100009174	Chaudière sol DTG 130-45 Eco.NOx Plus	92							
ELIDENS	100009175	Chaudière sol DTG 130-65 Eco.NOx Plus	93							
ELIDENS	100009176	Chaudière sol DTG 130-90 Eco.NOx Plus		88,2	97,4					
ELIDENS	100009177	Chaudière sol DTG 130-115 Eco.NOx Plus		87,5	96,5					
GSHP	7612330	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 12 MR-E				185	140	142		
GSHP	7638349	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 MR/B200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638371	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 MR/B200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7638350	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 MR/V200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638372	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 MR/V200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7612245	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 12 TR-E				186	140	142		
GSHP	7638351	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 TR/B200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638374	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 TR/B200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7638352	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 TR/V200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638375	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 12 TR/V200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7611656	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 15 TR-E				193	145	147		
GSHP	7638353	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 15 TR/B200GHL					145	147	115	L
GSHP	7638376	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 15 TR/B200GSHL					145	147	115	L
GSHP	7638354	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 15 TR/V200GHL					145	147	115	L
GSHP	7638377	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 15 TR/V200GSHL					145	147	115	L
GSHP	7612360	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 19 TR-E				181	140	142		
GSHP	7612590	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 27 TR-E				175	134	136		
GSHP	7612336	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 5 MR-E				188	136	138		



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
GSHP	7638340	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 MR/B200GHL					136	138	115	L
GSHP	7638362	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 MR/B200GSHL					136	138	115	L
GSHP	7638341	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 MR/V200GHL					136	138	115	L
GSHP	7638363	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 MR/V200GSHL					136	138	115	L
GSHP	7611946	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 5 TR-E				188	136	138		
GSHP	7638342	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 TR/B200GHL					136	138	115	L
GSHP	7638364	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 TR/B200GSHL					136	138	115	L
GSHP	7638344	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 TR/V200GHL					136	138	115	L
GSHP	7638365	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 5 TR/V200GSHL					136	138	115	L
GSHP	7600538	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 9 MR-E				187	140	142		
GSHP	7638345	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 MR/B200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638366	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 MR/B200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7638346	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 MR/V200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638367	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 MR/V200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7612220	Pompe à chaleur mixte eau/eau réversible GSHP 9 TR-E				187	140	142		
GSHP	7638347	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 TR/B200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638369	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 TR/B200GSHL					140	142	115	L
GSHP	7638348	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 TR/V200GHL					140	142	115	L
GSHP	7638370	Pompe à chaleur géothermique double service GSHP 9 TR/V200GSHL					140	142	115	L
GTU C 120	100003954	GTU C 123 B	90							
GTU C 120	100003955	GTU C 124 B	90							
GTU C 120	100003956	GTU C 125 B	90							
GTU C 120	100003963	GTU C 123 D	90							
GTU C 120	100003964	GTU C 124 D	90							
GTU C 120	100003965	GTU C 125 D	90							
GTU C 120	100004160	GTU C 1203 B/L160	90							
GTU C 120	100004161	GTU C 1204 B/L160	90							
GTU C 120	100004162	GTU C 1205 B/L250	90							
GTU C 120	100004169	GTU C 1203 D/L160	90							
GTU C 120	100004170	GTU C 1204 D/L160	90							
GTU C 120	100004171	GTU C 1205 D/L250	90							
GTU C 120	100004117	GTU C 1203 B / V130	90							
GTU C 120	100004118	GTU C 1204 B / V130	90							
GTU C 120	100004133	GTU C 1203 D / V130	90							
GTU C 120	100004134	GTU C 1204 D / V130	90							
GTU C 120	100007355	GTU C 123 B FF HOR	90							
GTU C 120	100007412	GTU C 123 B FF VER	90							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
GTU C 120	100007356	GTU C 124 B FF HOR	90							
GTU C 120	100007413	GTU C 124 B FF VER	90							
GTU C 120	100007357	GTU C 125 B FF HOR	90							
GTU C 120	100007414	GTU C 125 B FF VER	90							
GTU C 120	100007374	GTU C 123 D FF HOR	90							
GTU C 120	100007421	GTU C 123 D FF VER	90							
GTU C 120	100007375	GTU C 124 D FF HOR	90							
GTU C 120	100007423	GTU C 124 D FF VER	90							
GTU C 120	100007376	GTU C 125 D FF HOR	90							
GTU C 120	100007425	GTU C 125 D FF VER	90							
GTU C 120	100007451	GTU C 1203 B FF HOR /L160	90							
GTU C 120	100007519	GTU C 1203 B FF VER /L160	90							
GTU C 120	100007452	GTU C 1204 B FF HOR /L160	90							
GTU C 120	100007520	GTU C 1204 B FF VER /L160	90							
GTU C 120	100007454	GTU C 1205 B FF HOR /L250	90							
GTU C 120	100007521	GTU C 1205 B FF VER /L250	90							
GTU C 120	100007476	GTU C 1203 D FF HOR /L160	90							
GTU C 120	100007528	GTU C 1203 D FF VER /L160	90							
GTU C 120	100007477	GTU C 1204 D FF HOR /L160	90							
GTU C 120	100007529	GTU C 1204 D FF VER /L160	90							
GTU C 120	100007478	GTU C 1205 D FF HOR /L250	90							
GTU C 120	100007530	GTU C 1205 D FF VER /L250	90							
GTU C 120	100007539	GTU C 1203 B FF HOR / V130	90							
GTU C 120	100007547	GTU C 1203 B FF VER / V130	90							
GTU C 120	100007540	GTU C 1204 B FF HOR / V130	90							
GTU C 120	100007548	GTU C 1204 B FF VER / V130	90							
GTU C 120	100007545	GTU C 1203 D FF HOR / V130	90							
GTU C 120	100007563	GTU C 1203 D FF VER / V130	90							
GTU C 120	100007546	GTU C 1204 D FF HOR / V130	90							
GTU C 120	100007564	GTU C 1204 D FF VER / V130	90							
GTU C 220	100019182	Chaudière sol GTU C 225 D + AD217 corps assemblé	90							
GTU C 220	100019183	Chaudière sol GTU C 226 D + AD217 corps assemblé	90							
GTU C 220	100019184	Chaudière sol GTU C 227 D + AD217 corps assemblé	90	90,9	95,8					
GTU C 220	100019170	Chaudière sol GTU C 225 B2 corps assemblé	90							
GTU C 220	100019172	Chaudière sol GTU C 226 B2 corps assemblé	90							
GTU C 220	100019173	Chaudière sol GTU C 227 B2 corps assemblé	90	90,9	95,8					
GTU C 220	100019175	Chaudière sol GTU C 225 D + AD217 corps en vrac	90							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
GTU C 220	100019177	Chaudière sol GTU C 226 D + AD217 corps en vrac	90							
GTU C 220	100019178	Chaudière sol GTU C 227 D + AD217 corps en vrac		90,9	95,8					
GTU C 220	100019179	Chaudière sol GTU C 225 B2 corps en vrac	90							
GTU C 220	100019180	Chaudière sol GTU C 226 B2 corps en vrac	90							
GTU C 220	100019181	Chaudière sol GTU C 227 B2 corps en vrac		90,9	95,8					
GTU C 330	100012304	Chaudière sol GTU C 334 corps en vrac		92,3	97,2					
GTU C 330	100012305	Chaudière sol GTU C 335 corps en vrac		91,4	97					
GTU C 330	100012306	Chaudière sol GTU C 336 corps en vrac		90,9	97,2					
GTU C 330	100012307	Chaudière sol GTU C 337 corps en vrac		92,5	98,8					
GTU C 330	100012308	Chaudière sol GTU C 338 corps en vrac		92,2	98,1					
GTU C 330	100012309	Chaudière sol GTU C 339 corps en vrac		92,1	97,9					
GTU C 330	100012065	Chaudière sol GTU C 334 B3 corps en vrac		92,3	97,2					
GTU C 330	100012066	Chaudière sol GTU C 335 B3 corps en vrac		91,4	97					
GTU C 330	100012067	Chaudière sol GTU C 336 B3 corps en vrac		90,9	97,2					
GTU C 330	100012068	Chaudière sol GTU C 337 B3 corps en vrac		92,5	98,8					
GTU C 330	100012069	Chaudière sol GTU C 338 B3 corps en vrac		92,2	98,1					
GTU C 330	100012070	Chaudière sol GTU C 339 B3 corps en vrac		92,1	97,9					
GTU C 330	100012077	Chaudière sol GTU C 334 K3 corps en vrac		92,3	97,2					
GTU C 330	100012078	Chaudière sol GTU C 335 K3 corps en vrac		91,4	97					
GTU C 330	100012079	Chaudière sol GTU C 336 K3 corps en vrac		90,9	97,2					
GTU C 330	100012080	Chaudière sol GTU C 337 K3 corps en vrac		92,5	98,8					
GTU C 330	100012081	Chaudière sol GTU C 338 K3 corps en vrac		92,2	98,1					
GTU C 330	100012082	Chaudière sol GTU C 339 K3 corps en vrac		92,1	97,9					
GTU C 330	100012089	Chaudière sol GTU C 334 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		92,3	97,2					
GTU C 330	100012091	Chaudière sol GTU C 335 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		91,4	97					
GTU C 330	100012092	Chaudière sol GTU C 336 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		90,9	97,2					
GTU C 330	100012093	Chaudière sol GTU C 337 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		92,5	98,8					
GTU C 330	100012094	Chaudière sol GTU C 338 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		92,2	98,1					
GTU C 330	100012095	Chaudière sol GTU C 339 DIEMATIC-M 3 corps en vrac		92,1	97,9					
GTU C 330	100012310	Chaudière sol GTU C 334 corps assemblé		92,3	97,2					
GTU C 330	100012311	Chaudière sol GTU C 335 corps assemblé		91,4	97					
GTU C 330	100012312	Chaudière sol GTU C 336 corps assemblé		90,9	97,2					
GTU C 330	100012313	Chaudière sol GTU C 337 corps assemblé		92,5	98,8					
GTU C 330	100012314	Chaudière sol GTU C 338 corps assemblé		92,2	98,1					
GTU C 330	100012315	Chaudière sol GTU C 339 corps assemblé		92,1	97,9					
GTU C 330	100012071	Chaudière sol GTU C 334 B3 corps assemblé		92,3	97,2					
GTU C 330	100012072	Chaudière sol GTU C 335 B3 corps assemblé		91,4	97					



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
GTU C 330	100012073	Chaudière sol GTU C 336 B3 corps assemblé		90,9	97,2					
GTU C 330	100012074	Chaudière sol GTU C 337 B3 corps assemblé		92,5	98,8					
GTU C 330	100012075	Chaudière sol GTU C 338 B3 corps assemblé		92,2	98,1					
GTU C 330	100012076	Chaudière sol GTU C 339 B3 corps assemblé		92,1	97,9					
GTU C 330	100012083	Chaudière sol GTU C 334 K3 corps assemblé		92,3	97,2					
GTU C 330	100012084	Chaudière sol GTU C 335 K3 corps assemblé		91,4	97					
GTU C 330	100012085	Chaudière sol GTU C 336 K3 corps assemblé		90,9	97,2					
GTU C 330	100012086	Chaudière sol GTU C 337 K3 corps assemblé		92,5	98,8					
GTU C 330	100012087	Chaudière sol GTU C 338 K3 corps assemblé		92,2	98,1					
GTU C 330	100012088	Chaudière sol GTU C 339 K3 corps assemblé		92,1	97,9					
GTU C 330	100012096	Chaudière sol GTU C 334 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		92,3	97,2					
GTU C 330	100012097	Chaudière sol GTU C 335 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		91,4	97					
GTU C 330	100012098	Chaudière sol GTU C 336 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		90,9	97,2					
GTU C 330	100012099	Chaudière sol GTU C 337 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		92,5	98,8					
GTU C 330	100012100	Chaudière sol GTU C 338 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		92,2	98,1					
GTU C 330	100012101	Chaudière sol GTU C 339 DIEMATIC-M 3 corps assemblé		92,1	97,9					
HP INVERTER G HYBRID	7641079	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC10/15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641078	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC10/15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641089	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641088	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641101	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC25 B200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641102	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC25 V200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641100	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC25 V200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641111	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC35 B200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641110	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 MR-AGC35 V200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641081	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC10/15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641080	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC10/15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641091	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641090	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641103	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC25 B200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641113	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC35 B200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641112	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 11 TR-AGC35 V200					133	135	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641093	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC15 B200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641092	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC15 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641105	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC25 B200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641104	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC25 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641115	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC35 B200					129	131	106	L



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
HP INVERTER G HYBRID	7641114	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 MR-AGC35 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641095	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC15 B200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641094	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC15 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641107	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC25 B200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641106	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC25 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641117	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC35 B200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641116	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 16 TR-AGC35 V200					129	131	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641073	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 4 MR-AGC10/15 B200					134	136	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641071	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 4 MR-AGC10/15 V200					134	136	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641083	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 4 MR-AGC15 B200					134	136	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641082	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 4 MR-AGC15 V200					134	136	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641075	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC10/15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641074	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC10/15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641085	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC15 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641084	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC15 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641097	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC25 B200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641096	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 6 MR-AGC25 V200					132	134	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641077	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC10/15 B200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641076	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC10/15 V200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641087	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC15 B200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641086	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC15 V200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641099	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC25 B200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641098	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC25 V200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641109	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC35 B200					135	137	106	L
HP INVERTER G HYBRID	7641108	Pompe à chaleur hybride au sol double service HP 8 MR-AGC35 V200					135	137	106	L
HPI EVOLUTION	7609983	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 MR-2/EM				178	132	134		
HPI EVOLUTION	7609982	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 MR-2/H				178	132	134		
HPI EVOLUTION	100018342	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 MR/EM				178	132	134		
HPI EVOLUTION	100018341	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 MR/H				178	132	134		
HPI EVOLUTION	7609985	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 TR-2/ET				178	132	134		
HPI EVOLUTION	7609984	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 TR-2/H				178	132	134		
HPI EVOLUTION	100018344	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 TR/ET				178	132	134		
HPI EVOLUTION	100018343	Pompe à chaleur air/eau HPI 11 TR/H				178	132	134		
HPI EVOLUTION	7609987	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 MR-2/EM				175	130	132		
HPI EVOLUTION	7609986	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 MR-2/H				175	130	132		
HPI EVOLUTION	100018350	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 MR/EM				175	130	132		
HPI EVOLUTION	100018349	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 MR/H				175	130	132		



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
HPI EVOLUTION	7609989	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 TR-2/ET				175	130	132		
HPI EVOLUTION	7609988	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 TR-2/H				175	130	132		
HPI EVOLUTION	100018352	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 TR/ET				175	130	132		
HPI EVOLUTION	100018351	Pompe à chaleur air/eau HPI 16 TR/H				175	130	132		
HPI EVOLUTION	7609991	Pompe à chaleur air/eau HPI 22 TR-2/ET				150	111	113		
HPI EVOLUTION	7609990	Pompe à chaleur air/eau HPI 22 TR-2/H				150	111	113		
HPI EVOLUTION	100018354	Pompe à chaleur air/eau HPI 22 TR/ET				150	111	113		
HPI EVOLUTION	100018353	Pompe à chaleur air/eau HPI 22 TR/H				150	111	113		
HPI EVOLUTION	7609993	Pompe à chaleur air/eau HPI 27 TR-2/ET				151	110	112		
HPI EVOLUTION	7609992	Pompe à chaleur air/eau HPI 27 TR-2/H				151	110	112		
HPI EVOLUTION	100018356	Pompe à chaleur air/eau HPI 27 TR/ET				151	110	112		
HPI EVOLUTION	100018355	Pompe à chaleur air/eau HPI 27 TR/H				151	110	112		
HPI EVOLUTION	7609977	Pompe à chaleur air/eau HPI 4 MR-2/EM				155	114	116		
HPI EVOLUTION	7609976	Pompe à chaleur air/eau HPI 4 MR-2/H				155	114	116		
HPI EVOLUTION	7609979	Pompe à chaleur air/eau HPI 6 MR-2/EM				176	137	139		
HPI EVOLUTION	7609978	Pompe à chaleur air/eau HPI 6 MR-2/H				176	137	139		
HPI EVOLUTION	100018338	Pompe à chaleur air/eau HPI 6 MR/EM				176	137	139		
HPI EVOLUTION	100018337	Pompe à chaleur air/eau HPI 6 MR/H				176	137	139		
HPI EVOLUTION	7609981	Pompe à chaleur air/eau HPI 8 MR-2/EM				178	136	138		
HPI EVOLUTION	7609980	Pompe à chaleur air/eau HPI 8 MR-2/H				178	136	138		
HPI EVOLUTION	100018340	Pompe à chaleur air/eau HPI 8 MR/EM				178	136	138		
HPI EVOLUTION	100018339	Pompe à chaleur air/eau HPI 8 MR/H				178	136	138		
INNOVENS	100019323	Chaudière murale MCA 10 VH	93							
INNOVENS	100019324	Chaudière murale MCA 10 VV	93							
INNOVENS	100014111	Chaudière murale MCA 15 VH	94							
INNOVENS	100014112	Chaudière murale MCA 15 VV	94							
INNOVENS	100014113	Chaudière murale MCA 25 VH	94							
INNOVENS	100014114	Chaudière murale MCA 25 VV	94							
INNOVENS	100014120	Chaudière murale MCA 35 VH	95							
INNOVENS	100014121	Chaudière murale MCA 35 VV	95							
INNOVENS	100014122	Chaudière murale MCA 15 VH BS 60	94							
INNOVENS	100014123	Chaudière murale MCA 15 VV BS 60	94							
INNOVENS	100014126	Chaudière murale MCA 25 VH BS 60	94							
INNOVENS	100014127	Chaudière murale MCA 25 VV BS 60	94							
INNOVENS	100014130	Chaudière murale MCA 35 VH BS 60	95							
INNOVENS	100014131	Chaudière murale MCA 35 VV BS 60	95							
INNOVENS	100014124	Chaudière murale MCA 15 VH BS 130	94							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
INNOVENS	100014125	Chaudière murale MCA 15 VV BS 130	94							
INNOVENS	100014128	Chaudière murale MCA 25 VH BS 130	94							
INNOVENS	100014129	Chaudière murale MCA 25 VV BS 130	94							
INNOVENS	100014132	Chaudière murale MCA 35 VH BS 130	95							
INNOVENS	100014133	Chaudière murale MCA 35 VV BS 130	95							
INNOVENS	100019326	Chaudière murale MCA 10 VH BS 130	93							
INNOVENS	100019327	Chaudière murale MCA 10 VV BS 130	93							
INNOVENS	100014116	Chaudière murale MCA 25/28 MI VH	94							
INNOVENS	100014117	Chaudière murale MCA 25/28 MI VV	94							
INNOVENS	100014118	Chaudière murale MCA 25/28 BIC VH	94							
INNOVENS	100014119	Chaudière murale MCA 25/28 BIC VV	94							
INNOVENS	100013601	Chaudière murale MCA 10	93							
INNOVENS	100013602	Chaudière murale MCA 15	94							
INNOVENS	100013603	Chaudière murale MCA 25	94							
INNOVENS	100013604	Chaudière murale MCA 35	95							
INNOVENS	100013600	Chaudière murale MCA 25/28 MI	94							
INNOVENS	100013605	Chaudière murale MCA 25/28 BIC	94							
INNOVENS PRO	100016198	Chaudière murale MCA 115 INICONTROL		87,5	97,3					
INNOVENS PRO	100016202	Chaudière murale MCA 115 ISYSTEM		87,5	97,3					
INNOVENS PRO	100016195	Chaudière murale MCA 45 INICONTROL	95							
INNOVENS PRO	100016199	Chaudière murale MCA 45 ISYSTEM	95							
INNOVENS PRO	100016196	Chaudière murale MCA 65 INICONTROL	94							
INNOVENS PRO	100016200	Chaudière murale MCA 65 ISYSTEM	94							
INNOVENS PRO	100016197	Chaudière murale MCA 90 INICONTROL		88,2	97,4					
INNOVENS PRO	100016201	Chaudière murale MCA 90 ISYSTEM		88,2	97,4					
INNOVENS PRO	90520	Chaudière murale MCA 45	95							
INNOVENS PRO	90521	Chaudière murale MCA 65	94							
INNOVENS PRO	90522	Chaudière murale MCA 90		88,2	97,4					
INNOVENS PRO	90523	Chaudière murale MCA 115		87,5	97,3					
KALIKO	100017408	Chauffe-eau thermodynamique TWH 200 E							129	L
KALIKO	100019691	Chauffe-eau thermodynamique TWH 200 EV							120	L
KALIKO	100017410	Chauffe-eau thermodynamique TWH 300 E							135	XL
KALIKO	100017411	Chauffe-eau thermodynamique TWH 300 EH							132	XL
KALIKO ESSENTIEL	7626022	Chauffe-eau thermodynamique ETWH 180 E							119	L
KALIKO ESSENTIEL	7626024	Chauffe-eau thermodynamique ETWH 230 E							124	XL
KALIKO SPLIT	7629713	Chauffe-eau thermodynamique TWH Split FS 200 E							136	L
KALIKO SPLIT	7629714	Chauffe-eau thermodynamique TWH Split FS 270 E							140	XL



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
MCX	7625521	Chaudière murale MCX 24 PLUS	94							
MCX	7625457	Chaudière murale double service MCX 24/28 BIC PLUS	93							
MCX	7625476	Chaudière murale double service MCX 24/28 MI PLUS	94							
MCX	7625493	Chaudière murale MCX 24/35 MI PLUS	94							
MODULENS G	100016312	Chaudière sol AGC 10/15	93							
MODULENS G	100018099	Chaudière sol AGC 10/15 VH	93							
MODULENS G	100019349	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH /B220SHL	93							
MODULENS G	100019292	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH /V220SHL	93							
MODULENS G	100019351	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH/B160SL	93							
MODULENS G	100019288	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH/V100HL	93							
MODULENS G	100019290	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH/V160SL	93							
MODULENS G	7600855	Chaudière sol double service AGC 10/15 VH/VL160SL	93							
MODULENS G	100018100	Chaudière sol AGC 10/15 VV	93							
MODULENS G	100019350	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV /B220SHL	93							
MODULENS G	100019293	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV /V220SHL	93							
MODULENS G	100019352	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV/B160SL	93							
MODULENS G	100019289	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV/V100HL	93							
MODULENS G	100019291	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV/V160SL	93							
MODULENS G	7600858	Chaudière sol double service AGC 10/15 VV/VL160SL	93							
MODULENS G	100016313	Chaudière sol AGC 15	94							
MODULENS G	100018101	Chaudière sol AGC 15 VH	94							
MODULENS G	100018127	Chaudière sol double service AGC 15 VH /B220SHL	94							
MODULENS G	100018125	Chaudière sol double service AGC 15 VH /V220SHL	94							
MODULENS G	100018115	Chaudière sol double service AGC 15 VH/B160SL	94							
MODULENS G	100018107	Chaudière sol double service AGC 15 VH/V100HL	94							
MODULENS G	100018113	Chaudière sol double service AGC 15 VH/V160SL	94							
MODULENS G	7600868	Chaudière sol double service AGC 15 VH/VL160SL	94							
MODULENS G	100018102	Chaudière sol AGC 15 VV	94							
MODULENS G	100018128	Chaudière sol double service AGC 15 VV /B220SHL	94							
MODULENS G	100018126	Chaudière sol double service AGC 15 VV /V220SHL	94							
MODULENS G	100018116	Chaudière sol double service AGC 15 VV/B160SL	94							
MODULENS G	100018108	Chaudière sol double service AGC 15 VV/V100HL	94							
MODULENS G	100018114	Chaudière sol double service AGC 15 VV/V160SL	94							
MODULENS G	7600900	Chaudière sol double service AGC 15 VV/VL160SL	94							
MODULENS G	100016314	Chaudière sol AGC 25	94							
MODULENS G	100018103	Chaudière sol AGC 25 VH	94							
MODULENS G	100018131	Chaudière sol double service AGC 25 VH /B220SHL	94							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
MODULENS G	100018129	Chaudière sol double service AGC 25 VH /V220SHL	94							
MODULENS G	100018119	Chaudière sol double service AGC 25 VH/B160SL	94							
MODULENS G	100018109	Chaudière sol double service AGC 25 VH/V100HL	94							
MODULENS G	100018117	Chaudière sol double service AGC 25 VH/V160SL	94							
MODULENS G	7600908	Chaudière sol double service AGC 25 VH/VL160SL	94							
MODULENS G	100018104	Chaudière sol AGC 25 VV	94							
MODULENS G	100018132	Chaudière sol double service AGC 25 VV /B220SHL	94							
MODULENS G	100018130	Chaudière sol double service AGC 25 VV /V220SHL	94							
MODULENS G	100018120	Chaudière sol double service AGC 25 VV/B160SL	94							
MODULENS G	100018110	Chaudière sol double service AGC 25 VV/V100HL	94							
MODULENS G	100018118	Chaudière sol double service AGC 25 VV/V160SL	94							
MODULENS G	7600909	Chaudière sol double service AGC 25 VV/VL160SL	94							
MODULENS G	100016315	Chaudière sol AGC 35	94							
MODULENS G	100018105	Chaudière sol AGC 35 VH	94							
MODULENS G	100018123	Chaudière sol double service AGC 35 VH /B160SL	94							
MODULENS G	100018135	Chaudière sol double service AGC 35 VH /B220SHL	94							
MODULENS G	100018133	Chaudière sol double service AGC 35 VH /V220SHL	94							
MODULENS G	100018111	Chaudière sol double service AGC 35 VH/V100HL	94							
MODULENS G	100018121	Chaudière sol double service AGC 35 VH/V160SL	94							
MODULENS G	7600910	Chaudière sol double service AGC 35 VH/VL160SL	94							
MODULENS G	100018106	Chaudière sol AGC 35 VV	94							
MODULENS G	100018136	Chaudière sol double service AGC 35 VV /B220SHL	94							
MODULENS G	100018134	Chaudière sol double service AGC 35 VV /V220SHL	94							
MODULENS G	100018124	Chaudière sol double service AGC 35 VV/B160SL	94							
MODULENS G	100018112	Chaudière sol double service AGC 35 VV/V100HL	94							
MODULENS G	100018122	Chaudière sol double service AGC 35 VV/V160SL	94							
MODULENS G	7600911	Chaudière sol double service AGC 35 VV/VL160SL	94							
MODULENS O	100016265	Chaudière sol AFC 18	90							
MODULENS O	7613730	Chaudière sol double service AFC 18 E/B160SL	90							
MODULENS O	7629792	Chaudière sol double service AFC 18 E/B160SL	90							
MODULENS O	7613733	Chaudière sol double service AFC 18 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7629808	Chaudière sol double service AFC 18 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7613726	Chaudière sol double service AFC 18 E/V100HL	90							
MODULENS O	7629786	Chaudière sol double service AFC 18 E/V100HL	90							
MODULENS O	7614038	Chaudière sol double service AFC 18 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7629803	Chaudière sol double service AFC 18 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7613736	Chaudière sol AFC 18 FF HOR	90							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
MODULENS O	7613748	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7629845	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7613754	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7629935	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7613742	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7629816	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7614041	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7629926	Chaudière sol double service AFC 18 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7613737	Chaudière sol AFC 18 FF VER	90							
MODULENS O	7613749	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/B160SL	90							
MODULENS O	7629846	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/B160SL	90							
MODULENS O	7613755	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7629936	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7613743	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7629817	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7614042	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/VL160SL	90							
MODULENS O	7629927	Chaudière sol double service AFC 18 FF VER/VL160SL	90							
MODULENS O	100016266	Chaudière sol AFC 24	90							
MODULENS O	7613731	Chaudière sol double service AFC 24 E/B160SL	90							
MODULENS O	7629793	Chaudière sol double service AFC 24 E/B160SL	90							
MODULENS O	7613734	Chaudière sol double service AFC 24 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7629809	Chaudière sol double service AFC 24 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7613727	Chaudière sol double service AFC 24 E/V100HL	90							
MODULENS O	7629787	Chaudière sol double service AFC 24 E/V100HL	90							
MODULENS O	7614039	Chaudière sol double service AFC 24 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7629804	Chaudière sol double service AFC 24 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7613738	Chaudière sol AFC 24 FF HOR	90							
MODULENS O	7613750	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7629847	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7613756	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7629937	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7613744	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7629819	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7614044	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7629928	Chaudière sol double service AFC 24 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7613739	Chaudière sol AFC 24 FF VER	90							
MODULENS O	7613751	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/B160SL	90							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
MODULENS O	7629849	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/B160SL	90							
MODULENS O	7613757	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7629938	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7613745	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7629820	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7614045	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/VL160SL	90							
MODULENS O	7629929	Chaudière sol double service AFC 24 FF VER/VL160SL	90							
MODULENS O	100016267	Chaudière sol AFC 30	90							
MODULENS O	7613732	Chaudière sol double service AFC 30 E/B160SL	90							
MODULENS O	7629794	Chaudière sol double service AFC 30 E/B160SL	90							
MODULENS O	7613735	Chaudière sol double service AFC 30 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7629810	Chaudière sol double service AFC 30 E/B220SHL	90							
MODULENS O	7613728	Chaudière sol double service AFC 30 E/V100HL	90							
MODULENS O	7629788	Chaudière sol double service AFC 30 E/V100HL	90							
MODULENS O	7614040	Chaudière sol double service AFC 30 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7629805	Chaudière sol double service AFC 30 E/VL160SL	90							
MODULENS O	7613740	Chaudière sol AFC 30 FF HOR	90							
MODULENS O	7613752	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7629850	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/B160SL	90							
MODULENS O	7613758	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7629939	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/B220SHL	90							
MODULENS O	7613746	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7629821	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/V100HL	90							
MODULENS O	7614046	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7629930	Chaudière sol double service AFC 30 FF HOR/VL160SL	90							
MODULENS O	7613741	Chaudière sol AFC 30 FF VER	90							
MODULENS O	7613753	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/B160SL	90							
MODULENS O	7629852	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/B160SL	90							
MODULENS O	7613759	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7629940	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/B220SHL	90							
MODULENS O	7613747	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7629822	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/V100HL	90							
MODULENS O	7614047	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/VL160SL	90							
MODULENS O	7629931	Chaudière sol double service AFC 30 FF VER/VL160SL	90							
MPX	7669886	Chaudière murale MPX 12	93							
MPX	7669887	Chaudière murale MPX 24	93							
MPX	7669888	Chaudière murale MPX 24/28 MI	93							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
MPX	7669889	Chaudière murale MPX 28/33 MI	93							
MPX	7669890	Chaudière murale MPX 24/28 MI COMPACT	93							
MPX	7669891	Chaudière murale MPX 28/33 MI COMPACT	93							
NANEO	90853	Chaudière murale EMC-M 24	94							
NANEO	100019950	Chaudière murale EMC-M 24 VH 8	94							
NANEO	100019961	Chaudière murale double service EMC-M 24 VH 8 BS 130	94							
NANEO	100019959	Chaudière murale double service EMC-M 24 VH 8 BS 80	94							
NANEO	100019951	Chaudière murale EMC-M 24 VV 12	94							
NANEO	100019962	Chaudière murale double service EMC-M 24 VV 12 BS 130	94							
NANEO	100019960	Chaudière murale double service EMC-M 24 VV 12 BS 80	94							
NANEO	90852	Chaudière murale EMC-M 24/28 MI	94							
NANEO	100019952	Chaudière murale double service EMC-M 24/28 MI VH 8	94							
NANEO	100019954	Chaudière murale double service EMC-M 24/28 MI VV 12	94							
NANEO	90854	Chaudière murale EMC-M 30/35 MI	94							
NANEO	100019955	Chaudière murale double service EMC-M 30/35 MI VH 8	94							
NANEO	100019956	Chaudière murale double service EMC-M 30/35 MI VV12	94							
NANEO	90851	Chaudière murale EMC-M 34/39 MI	94							
NANEO	100019957	Chaudière murale double service EMC-M 34/39 MI VH 8	94							
NANEO	100019958	Chaudière murale double service EMC-M 34/39 MI VV 12	94							
NEOVO CONDENS	7630293	Chaudière sol EFU C 19 B	88							
NEOVO CONDENS	7630334	Chaudière sol EFU C 19 B FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630347	Chaudière sol double service EFU C 19 B FF HOR/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630357	Chaudière sol double service EFU C 19 B FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630335	Chaudière sol EFU C 19 B FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630348	Chaudière sol double service EFU C 19 B FF VER/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630358	Chaudière sol double service EFU C 19 B FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630305	Chaudière sol double service EFU C 19 B/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630309	Chaudière sol double service EFU C 19 B/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630298	Chaudière sol EFU C 19 I	88							
NEOVO CONDENS	7630341	Chaudière sol EFU C 19 I FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630353	Chaudière sol double service EFU C 19 I FF HOR/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630366	Chaudière sol EFU C 19 I FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630342	Chaudière sol EFU C 19 I FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630354	Chaudière sol double service EFU C 19 I FF VER/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630367	Chaudière sol double service EFU C 19 I FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630307	Chaudière sol double service EFU C 19 I/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630312	Chaudière sol double service EFU C 19 I/VEL160SL	88							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO CONDENS	7630294	Chaudière sol EFU C 24 B	89							
NEOVO CONDENS	7630336	Chaudière sol EFU C 24 B FF HOR	89							
NEOVO CONDENS	7630350	Chaudière sol double service EFU C 24 B FF HOR/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630360	Chaudière sol double service EFU C 24 B FF HOR/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630337	Chaudière sol EFU C 24 B FF VER	89							
NEOVO CONDENS	7630351	Chaudière sol double service EFU C 24 B FF VER/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630361	Chaudière sol double service EFU C 24 B FF VER/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630306	Chaudière sol double service EFU C 24 B/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630310	Chaudière sol double service EFU C 24 B/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630299	Chaudière sol EFU C 24 I	89							
NEOVO CONDENS	7630343	Chaudière sol EFU C 24 I FF HOR	89							
NEOVO CONDENS	7630355	Chaudière sol double service EFU C 24 I FF HOR/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630368	Chaudière sol double service EFU C 24 I FF HOR/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630344	Chaudière sol EFU C 24 I FF VER	89							
NEOVO CONDENS	7630356	Chaudière sol double service EFU C 24 I FF VER/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630369	Chaudière sol double service EFU C 24 I FF VER/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630308	Chaudière sol double service EFU C 24 I/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630313	Chaudière sol double service EFU C 24 I/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630295	Chaudière sol EFU C 32 B	88							
NEOVO CONDENS	7630338	Chaudière sol EFU C 32 B FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630364	Chaudière sol double service EFU C 32 B FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630340	Chaudière sol EFU C 32 B FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630365	Chaudière sol double service EFU C 32 B FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630311	Chaudière sol double service EFU C 32 B/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630301	Chaudière sol EFU C 32 I	88							
NEOVO CONDENS	7630345	Chaudière sol EFU C 32 I FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630370	Chaudière sol double service EFU C 32 I FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630346	Chaudière sol EFU C 32 I FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630371	Chaudière sol double service EFU C 32 I FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630314	Chaudière sol double service EFU C 32 I/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7605638	Chaudière sol EFU C 40	88							
NEOVO CONDENS	7630296	Chaudière sol EFU C 40 B	88							
NEOVO CONDENS	7630302	Chaudière sol EFU C 40 I	88							
NEOVO CONDENS	7621916	Chaudière sol EFU C 50	89							
NEOVO CONDENS	7630297	Chaudière sol EFU C 50 B	89							
NEOVO CONDENS	7630303	Chaudière sol EFU C 50 I	89							
NEOVO CONDENS	7630315	Chaudière sol EFU C E 19 B	88							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO CONDENS	7630374	Chaudière sol EFU C E 19 B FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630386	Chaudière sol double service EFU C E 19 B FF HOR/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630394	Chaudière sol double service EFU C E 19 B FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630375	Chaudière sol EFU C E 19 B FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630387	Chaudière sol double service EFU C E 19 B FF VER/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630395	Chaudière sol double service EFU C E 19 B FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630321	Chaudière sol double service EFU C E 19 B/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630327	Chaudière sol double service EFU C E 19 B/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630318	Chaudière sol EFU C E 19 I	88							
NEOVO CONDENS	7630380	Chaudière sol EFU C E 19 I FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630390	Chaudière sol double service EFU C E 19 I FF HOR/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630400	Chaudière sol double service EFU C E 19 I FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630381	Chaudière sol EFU C E 19 I FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630391	Chaudière sol double service EFU C E 19 I FF VER/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630401	Chaudière sol double service EFU C E 19 I FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630325	Chaudière sol double service EFU C E 19 I/VEL110SL	88							
NEOVO CONDENS	7630330	Chaudière sol double service EFU C E 19 I/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630316	Chaudière sol EFU C E 24 B	89							
NEOVO CONDENS	7630376	Chaudière sol EFU C E 24 B FF HOR	89							
NEOVO CONDENS	7630388	Chaudière sol double service EFU C E 24 B FF HOR/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630396	Chaudière sol double service EFU C E 24 B FF HOR/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630377	Chaudière sol EFU C E 24 B FF VER	89							
NEOVO CONDENS	7630389	Chaudière sol double service EFU C E 24 B FF VER/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630397	Chaudière sol double service EFU C E 24 B FF VER/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630323	Chaudière sol double service EFU C E 24 B/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630328	Chaudière sol double service EFU C E 24 B/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630319	Chaudière sol EFU C E 24 I	89							
NEOVO CONDENS	7630382	Chaudière sol EFU C E 24 I FF HOR	89							
NEOVO CONDENS	7630392	Chaudière sol double service EFU C E 24 I FF HOR/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630402	Chaudière sol double service EFU C E 24 I FF HOR/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630383	Chaudière sol EFU C E 24 I FF VER	89							
NEOVO CONDENS	7630393	Chaudière sol double service EFU C E 24 I FF VER/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630403	Chaudière sol double service EFU C E 24 I FF VER/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630326	Chaudière sol double service EFU C E 24 I/VEL110SL	89							
NEOVO CONDENS	7630331	Chaudière sol double service EFU C E 24 I/VEL160SL	89							
NEOVO CONDENS	7630317	Chaudière sol EFU C E 32 B	88							
NEOVO CONDENS	7630378	Chaudière sol EFU C E 32 B FF HOR	88							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO CONDENS	7630398	Chaudière sol double service EFU C E 32 B FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630379	Chaudière sol EFU C E 32 B FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630399	Chaudière sol double service EFU C E 32 B FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630329	Chaudière sol double service EFU C E 32 B/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630320	Chaudière sol EFU C E 32 I	88							
NEOVO CONDENS	7630384	Chaudière sol EFU C E 32 I FF HOR	88							
NEOVO CONDENS	7630404	Chaudière sol double service EFU C E 32 I FF HOR/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630385	Chaudière sol EFU C E 32 I FF VER	88							
NEOVO CONDENS	7630405	Chaudière sol double service EFU C E 32 I FF VER/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7630332	Chaudière sol double service EFU C E 32 I/VEL160SL	88							
NEOVO CONDENS	7605667	Chaudière sol EFU C 19	88							
NEOVO CONDENS	7605510	Chaudière sol EFU C 24	89							
NEOVO CONDENS	7605587	Chaudière sol EFU C 32	88							
NEOVO CONDENS PLUS	7659569	Chaudière sol EFU C 24 PLUS B	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659572	Chaudière sol EFU C 32 PLUS B	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659573	Chaudière sol EFU C 24 PLUS I	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659574	Chaudière sol EFU C 32 PLUS I	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659575	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659576	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659578	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659579	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS B/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659580	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659581	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS I/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659592	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS B	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659594	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS B	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659595	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS I	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659596	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS I	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659612	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659615	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659618	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659619	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS B/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659620	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659621	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS I/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659585	Chaudière sol EFU C 24 PLUS B FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659586	Chaudière sol EFU C 24 PLUS B FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659587	Chaudière sol EFU C 32 PLUS B FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659591	Chaudière sol EFU C 32 PLUS B FF VER	90							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO CONDENS PLUS	7659593	Chaudière sol EFU C 24 PLUS I FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659602	Chaudière sol EFU C 24 PLUS I FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659604	Chaudière sol EFU C 32 PLUS I FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659606	Chaudière sol EFU C 32 PLUS I FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659626	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B FF HOR/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659623	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B FF VER/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659628	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I FF HOR/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659629	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I FF VER/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659631	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659635	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS B FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659641	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS B FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659646	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS B FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659664	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659665	Chaudière sol double service EFU C 24 PLUS I FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659714	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS I FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659717	Chaudière sol double service EFU C 32 PLUS I FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659730	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS B FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659731	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS B FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659732	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS B FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659733	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS B FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659734	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS I FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659735	Chaudière sol EFU C E 24 PLUS I FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659736	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS I FF HOR	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659737	Chaudière sol EFU C E 32 PLUS I FF VER	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659800	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B FF HOR/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659801	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B FF VER/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659802	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I FF HOR/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659803	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I FF VER/VEL110SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659812	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659814	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS B FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659815	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS B FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659816	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS B FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659817	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659818	Chaudière sol double service EFU C E 24 PLUS I FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659819	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS I FF HOR/VEL160SL	90							
NEOVO CONDENS PLUS	7659820	Chaudière sol double service EFU C E 32 PLUS I FF VER/VEL160SL	90							
NEOVO ECONOX	7610098	Chaudière sol EFU 22	86							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO ECONOX	7627329	Chaudière sol EFU 22 FF	86							
NEOVO ECONOX	7629946	Chaudière sol EFU 22 B	86							
NEOVO ECONOX	7630211	Chaudière sol EFU 22 B FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630203	Chaudière sol double service EFU 22 B FF HOR/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630223	Chaudière sol double service EFU 22 B FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630212	Chaudière sol EFU 22 B FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630204	Chaudière sol double service EFU 22 B FF VER/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630224	Chaudière sol double service EFU 22 B FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630104	Chaudière sol double service EFU 22 B/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630149	Chaudière sol double service EFU 22 B/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7629950	Chaudière sol EFU 22 I	86							
NEOVO ECONOX	7630216	Chaudière sol EFU 22 I FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630207	Chaudière sol double service EFU 22 I FF HOR/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630227	Chaudière sol double service EFU 22 I FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630217	Chaudière sol EFU 22 I FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630208	Chaudière sol double service EFU 22 I FF VER/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630228	Chaudière sol double service EFU 22 I FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630112	Chaudière sol double service EFU 22 I/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630151	Chaudière sol double service EFU 22 I/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7610100	Chaudière sol EFU 29	86							
NEOVO ECONOX	7627331	Chaudière sol EFU 29 FF	86							
NEOVO ECONOX	7629947	Chaudière sol EFU 29 B	86							
NEOVO ECONOX	7630214	Chaudière sol EFU 29 B FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630225	Chaudière sol double service EFU 29 B FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630215	Chaudière sol EFU 29 B FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630226	Chaudière sol double service EFU 29 B FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630150	Chaudière sol double service EFU 29 B/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7629951	Chaudière sol EFU 29 I	86							
NEOVO ECONOX	7630218	Chaudière sol EFU 29 I FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630230	Chaudière sol double service EFU 29 I FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630220	Chaudière sol EFU 29 I FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630231	Chaudière sol double service EFU 29 I FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630152	Chaudière sol double service EFU 29 I/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7606808	Chaudière sol EFU 36	86							
NEOVO ECONOX	7629948	Chaudière sol EFU 36 B	86							
NEOVO ECONOX	7629952	Chaudière sol EFU 36 I	86							
NEOVO ECONOX	7621970	Chaudière sol EFU 46	86							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
NEOVO ECONOX	7629949	Chaudière sol EFU 46 B	86							
NEOVO ECONOX	7629953	Chaudière sol EFU 46 I	86							
NEOVO ECONOX	7630169	Chaudière sol EFU E 22 B	86							
NEOVO ECONOX	7630233	Chaudière sol EFU E 22 B FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630245	Chaudière sol double service EFU E 22 B FF HOR/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630249	Chaudière sol double service EFU E 22 B FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630238	Chaudière sol EFU E 22 B FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630246	Chaudière sol double service EFU E 22 B FF VER/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630250	Chaudière sol double service EFU E 22 B FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630173	Chaudière sol double service EFU E 22 B/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630186	Chaudière sol double service EFU E 22 B/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630171	Chaudière sol EFU E 22 I	86							
NEOVO ECONOX	7630241	Chaudière sol EFU E 22 I FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630247	Chaudière sol double service EFU E 22 I FF HOR/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630255	Chaudière sol double service EFU E 22 I FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630242	Chaudière sol EFU E 22 I FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630248	Chaudière sol double service EFU E 22 I FF VER/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630256	Chaudière sol double service EFU E 22 I FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630176	Chaudière sol double service EFU E 22 I/VEL110SL	86							
NEOVO ECONOX	7630188	Chaudière sol double service EFU E 22 I/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630170	Chaudière sol EFU E 29 B	86							
NEOVO ECONOX	7630239	Chaudière sol EFU E 29 B FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630252	Chaudière sol double service EFU E 29 B FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630240	Chaudière sol EFU E 29 B FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630253	Chaudière sol double service EFU E 29 B FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630187	Chaudière sol double service EFU E 29 B/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630172	Chaudière sol EFU E 29 I	86							
NEOVO ECONOX	7630243	Chaudière sol EFU E 29 I FF HOR	86							
NEOVO ECONOX	7630258	Chaudière sol double service EFU E 29 I FF HOR/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630244	Chaudière sol EFU E 29 I FF VER	86							
NEOVO ECONOX	7630260	Chaudière sol double service EFU E 29 I FF VER/VEL160SL	86							
NEOVO ECONOX	7630189	Chaudière sol double service EFU E 29 I/VEL160SL	86							
PGA	100016286	Pompe à chaleur air/eau gaz à absorption PGA 38					112			
PGA	100016287	Pompe à chaleur air/eau gaz à absorption PGA 38 H					112			
PMC-X	7602625	Chaudière murale double service PMC-M 20/28 MI	94							
PMC-X	7626500	Chaudière murale PMC-M 24 PLUS	94							
PMC-X	7626501	Chaudière murale double service PMC-M 24/28 MI PLUS	94							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
PMC-X	7602626	Chaudière murale double service PMC-M 25/39 MI	94							
PMC-X	7626502	Chaudière murale double service PMC-M 30/35 MI PLUS	94							
PMC-X	7626503	Chaudière murale double service PMC-M 34/39 MI PLUS	94							
TWINEO	100019409	Chaudière sol EGC 17/29	94							
TWINEO	100019416	Chaudière sol EGC 17/29 VH	94							
TWINEO	100019410	Chaudière sol double service EGC 17/29 VH /V100SL	94							
TWINEO	7613674	Chaudière sol double service EGC 17/29 VH/B200SSL	94							
TWINEO	7613672	Chaudière sol double service EGC 17/29 VH/V200SSL	94							
TWINEO	100019417	Chaudière sol EGC 17/29 VV	94							
TWINEO	7613675	Chaudière sol double service EGC 17/29 VV/B200SSL	94							
TWINEO	100019411	Chaudière sol double service EGC 17/29 VV/V100SL	94							
TWINEO	7613673	Chaudière sol double service EGC 17/29 VV/V200SSL	94							
TWINEO	100016316	Chaudière sol EGC 25	94							
TWINEO	100018137	Chaudière sol EGC 25 VH	94							
TWINEO	100018139	Chaudière sol double service EGC 25 VH /V100SL	94							
TWINEO	7613678	Chaudière sol double service EGC 25 VH/B200SSL	94							
TWINEO	7613676	Chaudière sol double service EGC 25 VH/V200SSL	94							
TWINEO	100018138	Chaudière sol EGC 25 VV	94							
TWINEO	7613679	Chaudière sol double service EGC 25 VV/B200SSL	94							
TWINEO	100018140	Chaudière sol double service EGC 25 VV/V100SL	94							
TWINEO	7613677	Chaudière sol double service EGC 25 VV/V200SSL	94							
VIVADENS	7625478	Chaudière murale MCR 24 PLUS	94							
VIVADENS	7629028	Chaudière murale MCR 24 PLUS VH 8	94							
VIVADENS	7629040	Chaudière murale double service MCR 24 PLUS VH 8 BS 130	94							
VIVADENS	7629038	Chaudière murale double service MCR 24 PLUS VH 8 BS 80	94							
VIVADENS	7629029	Chaudière murale MCR 24 PLUS VV 12	94							
VIVADENS	7629041	Chaudière murale double service MCR 24 PLUS VV 12 BS 130	94							
VIVADENS	7629039	Chaudière murale double service MCR 24 PLUS VV 12 BS 80	94							
VIVADENS	7625456	Chaudière murale MCR 24/28 BIC PLUS	94							
VIVADENS	7629036	Chaudière murale double service MCR 24/28 BIC PLUS VH 8	94							
VIVADENS	7629037	Chaudière murale double service MCR 24/28 BIC PLUS VV 12	94							
VIVADENS	7625480	Chaudière murale MCR 24/28 MI PLUS	94							
VIVADENS	7629030	Chaudière murale double service MCR 24/28 MI PLUS VH 8	94							
VIVADENS	7629031	Chaudière murale double service MCR 24/28 MI PLUS VV 12	94							
VIVADENS	7625482	Chaudière murale MCR 30/35 MI PLUS	94							
VIVADENS	7629032	Chaudière murale double service MCR 30/35 MI PLUS VH 8	94							
VIVADENS	7629033	Chaudière murale double service MCR 30/35 MI PLUS VV12	94							



Etas par Produit

Efficacité énergétique saisonnière

Février 2017

ÉLIGIBILITÉ			Crédit d'Impôt pour la Transition Énergétique (CITE) et Certificat d'économie d'énergie (CEE)	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CEE et CITE	CITE	
Gamme	Référence	Nouvelle désignation	Chaudières ≤ 70 kW produit seul	Chaudières > 70 kW et ≤ 400 kW		PAC Basse Température	PAC Moyenne Température	PAC Moyenne Température	Eta_wh (Efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire)	Profil de soutirage
			Etas sans apport de la régulation	Eta4 ⁽¹⁾	Eta1 ⁽²⁾	Etas sans apport de la régulation	Etas sans apport de la régulation selon règlement (UE) n°813/2013 du 02-08-2013	Etas avec apport de la régulation selon règlement (UE) n°811/2013 du 18-02-2013		
VIVADENS	7625483	Chaudière murale MCR 34/39 MI PLUS	94							
VIVADENS	7629034	Chaudière murale double service MCR 34/39 MI PLUS VH 8	94							
VIVADENS	7629035	Chaudière murale double service MCR 34/39 MI PLUS VV 12	94							
VIVADENS	100011245	Chaudière murale double service MCR 34/39 MI VH 8	94							
VIVADENS	100017678	Chaudière murale double service MCR 34/39 MI VV 12	94							
WINGO	100014224	Chaudière sol SFC 25	90							
WINGO	100014221	Chaudière sol SFC 1025	90							
WINGO	100014713	Chaudière sol SFC 25E	90							
WINGO	100014714	Chaudière sol SFC 1025E	90							
WINGO	100014560	Chaudière sol SFC 25 FF HOR	90							
WINGO	100014561	Chaudière sol SFC 25 FF VER	90							
WINGO	100014562	Chaudière sol SFC 1025 FF HOR	90							
WINGO	100014563	Chaudière sol SFC 1025 FF VER	90							
WINGO	100014715	Chaudière sol SFC 25E FF HOR	90							
WINGO	100014716	Chaudière sol SFC 25E FF VER	90							
WINGO	100014717	Chaudière sol SFC 1025E FF HOR	90							
WINGO	100014718	Chaudière sol SFC 1025E FF VER	90							
ZENA	7217333	Chaudière murale double service MS 24 BIC PLUS	77							
ZENA	7629047	Chaudière murale double service MS 24 BIC PLUS	77							
ZENA	7629046	Chaudière murale double service MS 24 MI PLUS	77							
ZENA	7217494	Chaudière murale double service MS 24 MI PLUS	77							
ZENA	7217495	Chaudière murale double service MS 24 MI PLUS pour VMC	78							
ZENA	7629048	Chaudière murale double service MS 24 MI PLUS pour VMC	78							
ZENA	7629050	Chaudière murale double service MS 24 PLUS BS 130	77							

(1) Eta4 (ou Efficacité utile à 100% de la puissance thermique nominale) selon règlement (EU) N°813/2013 de la commission du 2 août 2013

(2) Eta1 (ou Efficacité utile à 30% de la puissance thermique nominale) selon règlement (EU) N°813/2013 de la commission du 2 août 2013