

# Certificat

**ABATTANTS DE WC**

**Famille de produit : EAU**

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF ABATTANTS DE WC (NF 240) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

**La société** **HAMBERGER SANITARY GmbH**  
**Sebastien-Tiefenthaler-Str.2**  
**83101 Rohrdorf (ALLEMAGNE)**

**Usine :** **HAMBERGER Bulgaria**  
**EOOD Magistralna Str. 1**  
**BG-5400 Sevlievo (BULGARIE)**

le droit d'usage de la marque NF ABATTANTS DE WC pour les produits objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction HAMB A1 du 04/08/2023

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les produits bénéficiaires du droit d'usage de la marque NF ABATTANTS DE WC possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes et éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

**Ce certificat comporte 8 pages.**

**Correspondant :**

Stéphane FATIS

Tél. : (33) 01 64 68 88 60

Email : [stephane.fatis@cstb.fr](mailto:stephane.fatis@cstb.fr)

Par délégation  
du Président



Florian RASSE

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

**ABATTANTS DE WC**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF D 12 207 et dans le document technique DT240-01.

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W01	San Remo	R3916	Double	Thermodule	Standard 1	B0302Y	Non	Non
W02	Short San Remo	R3919	Double	Thermodule	Standard 1	D4002H	Non	Non
W03	Keops Redesign	P5111	Double	Thermodule	Standard 1	B0402Y	Non	Non
W04	ABAT	R3913	Double	Thermodule	Standard 1	D4002H	Non	Non
W05	Océan/Odyssée	W30000 1/P5122	Double	Thermodule	Standard 1	D4002H	Non	Non
W05	Océan/Odyssée	W30000 1/P5122	Double	Thermodule	Standard 1	B0301Y	Non	Non
W05	Océan/Odyssée	W30000 1/P5122	Double	Thermodule	Standard 1	B0302Y	Non	Non
W06	Universel K Abattant	P 5045	Double	Thermodule	Standard 1	D4002H	Non	Non
W07	ODEON	5036600 Haro	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W08	BALTIC	--	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W09	OCEANE	P2314	Double	Thermodule	Spécifique	E0102Y	Non	Non
W10	MALAGA	STWHS MG	Double	Thermodule	Spécifique	B0301Y	Non	Non
W10	MALAGA	STWHS MG	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W10	MALAGA	STWHS MG	Double	Thermodule	Spécifique	D4002H	Non	Non
W11	VENTO	5034202	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0302Y	Non	Non
W11	VENTO	5034202	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0301Y	Non	Non
W13	MALI	--	Double	Thermodule	Standard 3	C0102P	Oui	Oui
W13	MALI	--	Double	Thermodule	Standard 3	C0202Y	Oui	Oui
W13	MALI	--	Double	Thermodule	Standard 3	C1102H	Oui	Oui

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W15	CUBA	--	Double	Thermoplastique	Standard 1 et 3	B0301Y	Non	Non
W15	CUBA	--	Double	Thermoplastique	Standard 1 et 3	B0302Z	Non	Non
W15	CUBA	--	Double	Thermoplastique	Standard 1 et 3	B1802Y	Non	Non
W15	CUBA	--	Double	Thermoplastique	Standard 1 et 3	B0301Z	Non	Non
W16	PATIO	E4187-00 / E4168-00	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W17	FUTUNA 2	W30020 1	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Z	Non	Non
W18	DIANA TREND	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0301Y	Non	Non
W18	DIANA TREND	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0302Y	Non	Non
W18	DIANA TREND	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	D4002H	Non	Non
W18	DIANA TREND	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	E0102Y	Non	Non
W19	RIVIERA	STWHRV	Double	Thermodule	Spécifique	B0301Y	Non	Non
W19	RIVIERA	STWHRV	Double	Thermodule	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W19	RIVIERA	STWHRV	Double	Thermodule	Spécifique	D4002H	Non	Non
W19	RIVIERA	STWHRV	Double	Thermodule	Spécifique	E0102Y	Non	Non
W20	CONNECT	E791801	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	T1302H	Oui	Non
W21	Brive Standard	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B1902Y	Non	Non
W22	Matura 2	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0402Y	Non	Non
W22	Matura 2	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	D3302P	Non	Non
W23	Contour21 School	--	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0402Y	Non	Non
W24	Matura 2 Od	S405601	Simple	Thermodule	Standard 1 et 3	B0402Y	Non	Non
W24	Matura 2 Od	S405601	Simple	Thermodule	Standard 1 et 3	D3302P	Non	Non

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W25	OLYMPIAD SEAT	STWHM M	Double	Thermodore	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W26	MADISON ROUND	--	Double	Thermodore	Spécifique	D4002H	Non	Non
W27	CONNECT	--	Double	Thermodore	Standard 1 et 3	C2802H	Oui	Non
W28	ODEON LIGHT	--	Double	Thermodore	Spécifique	B0302Y	Non	Non
W29	KHEOPS 3 Abattant	J519201	Double	Thermodore	Spécifique	T1002P	Oui	Non
W30	KHEOPS 3 Abattant SC	J519301	Double	Thermodore	Spécifique	C0102P	Oui	Oui
W31	PICCO	W30270 1	Double	Thermodore	Standard 1 et 3	B0301Y	Non	Non
W32	OdeonUp	--	Double	Thermodore	Spécifique	B2902Y	Non	Non
W32	OdeonUp	--	Double	Thermodore	Spécifique	T6502G	Oui	Non
W33	OdeonUp SC	--	Double	Thermodore	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W34	STARCK 3 SC	HF H5	Double	Thermodore	Spécifique	C1102Q	Oui	Oui
W35	STARCK 3	3 HF 66	Double	Thermodore	Spécifique	D3002Q	Non	Non
W36	O.novo SC	HF S9	Double	Thermodore	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W37	O.novo STD	HF T0	Double	Thermodore	Spécifique	B3302Y	Non	Non
W37	O.novo STD	HF T0	Double	Thermodore	Spécifique	D6302H	Non	Non
W38	OdeonUp Compact SC HF T4	--	Double	Thermodore	Spécifique	C4302G	Oui	Oui
W39	OdeonUp Compact STD HF T4	--	Double	Thermodore	Spécifique	T7502G	Oui	Non
W41	Playa Std	--	Double	Thermodore	Spécifique	T6502G	Oui	Non
W42	Connect / Concept Short SC HF V0	--	Double	Thermodore	Spécifique	C4302G	Oui	Oui
W43	Connect / Concept Short HF V0	--	Double	Thermodore	Spécifique	T7502G	Non	Non
W44	PICCO	--	Double	Thermodore	Spécifique	B2602W	Non	Non
W45	Collection O.novo SC	--	Double	Thermodore	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W49	Connect / Concept Thin (HF Y1) SC	--	Double	Thermodore	Standard 4	C4302G	Oui	Oui

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W50	Connect / Concept Thin (HF Y1) Std	--	Double	Thermodule	Standard 4	T7502G	Non	Non
W51	Replay SC	--	Double	Thermodule	Standard 4	C4302G	Oui	Oui
W52	Reply NSC	--	Double	Thermodule	Standard 4	C4302G	Oui	Non
W53	Cuba light NSC	--	Double	Thermodule	Standard 2	B0301Y	Non	Non
W54	Cuba light NSC	--	Double	Thermodule	Standard 2	B0302Y	Non	Non
W56	HAROMED BASIC MD		Double	Thermodule	Standard 2	E0402W	Non	Non
W57	HAROMED BASIC OD	--	Simple	Thermodule	Standard 2	E0402W	Non	Non
W58	--	RAY SC	Double	Thermodule	Standard 4	C0202Y	Oui	Oui
W59	OdeonUp Slim SC	--	Double	Thermodule	Standard 2	C0102G	Oui	Oui
W61	BriveCubaLight NSC	--	Double	Thermodule	Spécifique	D4002G	Non	Non
W62	New Patio SC	--	Double	Thermodule	Spécifique	C5102Y	Oui	Oui
W63	New Patio STD	--	Double	Thermodule	Spécifique	B1802Y	Non	Non
W64	Saval ECO SC	HF Q8	Double	Thermodule	Spécifique	C4502Y	Oui	Oui
W65	Saval STD	HF Q6	Double	Thermodule	Spécifique	B1202Y	Non	Non
W66	Nordic 3 STD	HF 85	Double	Thermoplastique	Spécifique	B0301Z	Non	Non
W67	CEDO Long Beach	528499	Double	Thermodule	Standard 1	B0302Y	Non	Non
W69	Omnia Architectura SC	531092 - 532448	Double	Thermodule	Standard 4	C0102G	Oui	Oui
W70	Tesi II Sandwich	T352801	Double	Thermodule	Standard 2	T8202A	Oui	Non
W71	Tesi II Sandwich	T352701	Double	Thermodule	Standard 2	F0102A	Oui	Oui
W72	Tesi II Wrapover	T353001	Double	Thermodule	Standard 2	T8202A	Oui	Non
W73	Tessi II Wrapover	T352901	Double	Thermodule	Standard 2	F0102A	Oui	Oui
W75	Sanae Plus	--	Double	Thermodule	Standard 2	E0402W	Non	Non

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W76	Sanae Standard	--	Double	Thermodule	Standard 2	E0402W	Non	Non
W77	Linea Pur	--	Double	Thermodule	Standard 4	C0202Y	Oui	Oui
W78	Omnia Architectura	--	Double	Thermodule	Standard 4	T7602G	Oui	Non
W79	Omnia Architectura	--	Double	Thermodule	Standard 4	T8002Q	Oui	Non
W80	Omnia Architectura	--	Double	Thermodule	Standard 4	T8302W	Oui	Non
W81	MITOS/VICTORIA	--	Double	Thermodule	Spécifique	C4502Y	Oui	Oui
W82	UNI S&C NC	--	Double	Thermodule	Standard 2	B2602W	Non	Non
W83	--	BALTIC	Double	Thermodule	Standard 2	E0102Y	Non	Non
W84	STRUKTURA SC	--	Double	Thermodule	Standard 4	C0102G	Oui	Oui
W85	STRUKTURA STD	--	Double	Thermodule	Standard 4	B2902Y	Non	Non
W86	PERCA SC	--	Double	Thermoplastique	Standard 2	C5801H	Oui	Oui
W88	LAVAS SC	--	Double	Thermodule	Standard 2	C4302G	Oui	Oui
W89	LAVAS NSN	--	Double	Thermodule	Standard 2	C4302G	Oui	Non
W90	STRUKTURA compact std	HF-DG	Double	Thermodule	Spécifique	T6502G	Non	Non
W91	STRUKTURA COMPACT SLIM	HF-DN	Double	Thermodule	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W92	ESEDIO	HF-DW	Double	Thermodule	Spécifique	F0102G	Oui	Oui
W93	AVENTO SC	HF-BJ	Double	Thermodule	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W94	STRUKTURA SLIM	HF-DP	Double	Thermodule	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W95	Euro Cemraic SC	HF - ED	Double	Thermodule	Spécifique	C4302G	Oui	Oui
W96	Euro Cemraic NSC	HF-ED	Double	Thermodule	Spécifique	C4302G	Oui	Non
W97	PICCO	Siamp Mougins Classic	Double	Thermodule	Standard 1 et 3	B0302Y	Non	Non

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

CSTB	Gamme	Réf. Comm.	Modèle	Famille Matériau	Type	Charnière	Démontable	Frein de chute
W98	Estérell Classic	HF-88	Double	Thermodule	Standard 2	E1002Y	Non	Non
W99	PATIO Abattant slim	--	Double	Thermodule	Standard 2	C4502Y	Oui	Oui
W100	Struktura STD	HF-BO	Double	Thermodule	Standard 4	T6502G	Non	Non
W101	Omnia Architectura SC	--	Double	Thermodule	Spécifique	C0102G	Oui	Oui
W102	Nissa Premium	--	Double	Thermodule	Spécifique	C5801Y	Oui	Oui
W103	Urb.Y slim SC	HF-EQ	Double	Thermodule	Spécifique	C0102Y	Oui	Oui
W104	Onovo	HF-Q06	Double	Thermodule	Spécifique	B0902Y	Non	Non
W105	Onovo SC	HF-Q08	Double	Thermodule	Spécifique	C4302G	Oui	Oui
W106	Onovo PP	--	Double	Thermoplastique	Spécifique	C4302G	Oui	Oui
W107	Uni S&C NC	--	Double	Thermodule	Standard 2	B3502W	Non	Non
W108	BauEdge	HF-GE	Double	Thermodule	Spécifique	F0502G	Oui	Oui
W109	ABT POLY DEC 001.20	--	Double	Thermoplastique	Standard 2	C4501H	Oui	Oui
W110	ABT DURO DEC 001.20	HF-U9	Double	Thermodule	Standard 2	C4501H	Oui	Oui

**Annexe du Certificat**

Décision de reconduction HAMB A1 du 15/11/2023

**COLORIS**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF D 12 207 et dans le document technique DT240-01.

CSTB	Gamme	Référence Commerciale	Gamme de couleur
1	White	01	Brillant Clair
2	Manhattan	06	Brillant Clair
3	Pergamon	27	Brillant Clair
4	Egee	90	Brillant Clair
5	Yellow	91	Brillant Clair
6	Whisperrosa	02	Brillant Clair
7	Blueparadiso	91	Brillant Clair
8	TJ	TJ	Brillant Clair
9	Apricot	08	Brillant Clair
10	Bahamabeige	11	Brillant Clair
11	Blue Ocean	93	Brillant Moyen
13	Blueviolin	BM	Brillant Moyen