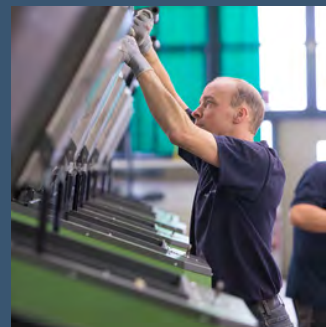
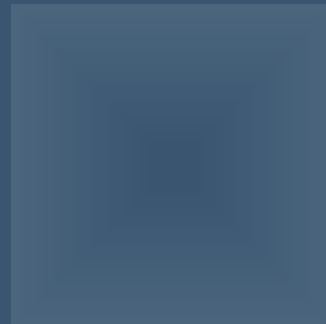


Tarif Produits

valable a partir du 1er avril 2019



Depuis **40** années



| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 10100110 | Taube a pellet manuelle | zur Pelletsentnahme | Local jusqu'a 2,5x2,5 m | 4 | 1789 | 2146 |
| 10100111 | Taube a pellet automatique | Zur Pelletsentnahme für | HDG K10-33 und HDG C 25-50 | 4 | 3028 | 3634 |
| 10100112 | Module automatisation taube | Nachrüstsatz zu bestehenden | Taube a pellet | 4 | 1359 | 1630 |
| 10100113 | Potence | Taube a pellet | | 4 | 119 | 143 |
| 10110002 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 8 m | | 9 | 6160 | 7392 |
| 10110003 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 8 m | mit ex-geschützten Motor | 9 | 6160 | 7392 |
| 10110068 | Piège magnétique MAS 560 | zu HDG Vario-Raumaustragung | Montage Abdeckblech | 9 | 1121 | 1345 |
| 10110087 | HDG Rückluftzyklon zu | Saugturbine | HDG Compact 25-80 | 9 | 1008 | 1209 |
| 10110240 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 2,0 | | 9 | 4868 | 5841 |
| 10110241 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 2,5 | | 9 | 4868 | 5841 |
| 10110242 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 3,0 | | 9 | 5303 | 6364 |
| 10110243 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 3,5 | | 9 | 5303 | 6364 |
| 10110244 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 4,0 | | 9 | 5740 | 6888 |
| 10110245 | Désileur à lame ressort Pellet | Typ: FRA-PSS 4,5 | | 9 | 5740 | 6888 |
| 10110250 | Vis extraction Pellet | PSS250 Raumlänge 2,6 bis 3,1 m | | 9 | 2944 | 3532 |
| 10110251 | Vis extraction Pellet | PSS300 Raumlänge 3,1 bis 3,6 m | | 9 | 3068 | 3681 |
| 10110252 | Vis extraction Pellet | PSS350 Raumlänge 3,6 bis 4,1 m | zu HDG Pellet-Saugsystem | 9 | 3192 | 3831 |
| 10110253 | Vis extraction Pellet | PSS400 Raumlänge 4,1 bis 4,6 m | | 9 | 3317 | 3980 |
| 10110254 | Vis extraction Pellet | PSS450 Raumlänge 4,6 bis 5,1 m | | 9 | 3442 | 4130 |
| 10110255 | Vis extraction Pellet | PSS500 Raumlänge 5,1 bis 5,6 m | | 9 | 3566 | 4279 |
| 10110256 | Vis extraction Pellet | PSS550 Raumlänge 5,6 bis 6,1 m | | 9 | 3691 | 4429 |
| 10110257 | Vis extraction Pellet | PSS600 Raumlänge 6,1 bis 6,6 m | | 9 | 3815 | 4578 |
| 10110268 | Prolongation de vis | Au mètre, max. 6,5 | | 9 | 244 | 293 |
| 10115010 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 4 m | | 9 | 3707 | 4448 |
| 10115011 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 4 m | Moteur ADF | 9 | 3707 | 4448 |
| 10115012 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 5 m | Moteur ADF | 9 | 4189 | 5027 |
| 10115013 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 6 m | Moteur ADF | 9 | 4443 | 5331 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 10115020 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 6 m | | 9 | 4443 | 5331 |
| 10115021 | Vis transfert plaquette | Typ: TFQ 360 bis 5 m | | 9 | 4189 | 5027 |
| 10140010 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 2,0 | Diamètre 2,2 m | 9 | 3680 | 4415 |
| 10140012 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 2,5 | Diamètre 2,2 m | 9 | 3906 | 4687 |
| 10140014 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 3,0 | Diamètre 3,2 m | 9 | 4132 | 4958 |
| 10140016 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 3,5 | Diamètre 3,2 m | 9 | 4358 | 5230 |
| 10140018 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 4,0 | Diamètre 4,2 m | 9 | 4585 | 5502 |
| 10140020 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 4,5 | Diamètre 4,2 m | 9 | 4811 | 5774 |
| 10140022 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 5,0 | Diamètre 5,2 m | 9 | 5038 | 6046 |
| 10140024 | Désileur type VARIO | Raumaustragung, Typ: V-FRA 5,5 | Diamètre 5,2 m | 9 | 5264 | 6316 |
| 10140030 | Vis fermé VARIO | Trogelemente geschlossen | | 9 | 889 | 1067 |
| 10140031 | Vis fermé VARIO | Trogelemente geschlossen | inkl. Übergabedom | 9 | 1285 | 1542 |
| 10140032 | HDG Vario-Übergabedom | zu Vario Materialförderschn. | | 9 | 397 | 477 |
| 10140050 | Désileur type VARIO | Raumaustragung Typ: V-GRA 3,0 | Diamètre 3,1 m | 9 | 6849 | 8218 |
| 10140052 | Désileur type VARIO | Raumaustragung Typ: V-GRA 3,5 | Diamètre 3,1 m | 9 | 7075 | 8490 |
| 10140054 | Désileur type VARIO | Raumaustragung Typ: V-GRA 4,0 | Diamètre 4,1 m | 9 | 7302 | 8762 |
| 10140056 | Désileur type VARIO | Raumaustragung Typ: V-GRA 5,0 | Diamètre 5,1 m | 9 | 7754 | 9305 |
| 10140058 | Désileur type VARIO | Raumaustragung Typ: V-GRA 6,0 | Diamètre 5,7 m | 9 | 8207 | 9849 |
| 10140070 | HDG Vario Abwurfseinheit | mit Antrieb HDG Compact 40-80 | 3 x 400 V | 9 | 1748 | 2097 |
| 10140071 | HDG Vario Abwurfseinheit | mit Antrieb HDG M175-240 | 3 x 400V | 9 | 1748 | 2097 |
| 10140075 | Set cellule de remplissage | zu Dosierdom HDG Control | | 9 | 305 | 366 |
| 10140106 | Vorräumer | Federblatt 800 mm / 2 mm | TAF-V, FRA 2,5/3,5/4,5, Vario | 9 | 21 | 25 |
| 10140107 | Federblatt zusätzlich | Typ 2,5, Diamètre utile 2,2 m | TAF-V, FRA 2,5/3,5/4,5, Vario | 9 | 102 | 123 |
| 10140108 | Federblatt zusätzlich | Typ 3,5, Diamètre utile 3,2 m | TAF-V, FRA 2,5/3,5/4,5, Vario | 9 | 116 | 139 |
| 10140109 | Federblatt zusätzlich | Typ 4,5, Diamètre utile 4,2 m | TAF-V, FRA 2,5/3,5/4,5, Vario | 9 | 132 | 158 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 10140110 | Federblatt zusätzlich | Typ 5,5, Diamètre utile 5,2 m | TAF-V, FRA 2,5/3,5/4,5, Vario | 9 | 187 | 224 |
| 10140200 | Vis canal fermée VARIO 0,50m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 222 | 267 |
| 10140201 | Vis canal fermée VARIO 0,75m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 277 | 333 |
| 10140202 | Vis canal fermée VARIO 1,00m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 331 | 397 |
| 10140203 | Vis canal fermée VARIO 1,25m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 385 | 462 |
| 10140204 | Vis canal fermée VARIO 1,50m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 440 | 528 |
| 10140205 | Vis canal fermée VARIO 1,75m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 494 | 593 |
| 10140206 | Vis canal fermée VARIO 2,00m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 549 | 659 |
| 10140207 | Vis canal fermée VARIO 2,25m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 603 | 723 |
| 10140208 | Vis canal fermée VARIO 2,50m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 657 | 788 |
| 10140209 | Vis canal fermée VARIO 2,75m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 712 | 854 |
| 10140210 | Vis canal fermée VARIO 3,00m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 766 | 919 |
| 10140211 | Vis canal fermée VARIO 3,25m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 820 | 983 |
| 10140212 | Vis canal fermée VARIO 3,50m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 875 | 1049 |
| 10140213 | Vis canal fermée VARIO 3,75m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 928 | 1114 |
| 10140214 | Vis canal fermée VARIO 4,00m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 983 | 1180 |
| 10140215 | Vis canal fermée VARIO 4,25m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 1037 | 1245 |
| 10140216 | Vis canal fermée VARIO 4,50m | zu HDG Vario-Raumaustragung | Prolongation vis | 9 | 1091 | 1309 |
| 10170071 | Extension armoire de régulation | Änderung Spannungsversorgung | HDG Compact 150-200 | 3 | 3443 | 4132 |
| 10170081 | Boitier de coupure | inkl. Kontaktschalter zum | Abschalten des Kessels | 4 | 408 | 490 |
| 10180030 | Tube de chute VARIO | L 1500 mm (Gesamtl. 1825 mm) | Ø 150 mm, | 9 | 237 | 284 |
| 10180031 | Tube de chute VARIO | L 1500 + 300 mm mit Revision | Ø 150 mm (Gesamtl. 2135 mm) | 9 | 494 | 593 |
| 10180032 | Tube de chute VARIO | L 1500 mm, | Ø 193 mm | 9 | 237 | 284 |
| 10180033 | Tube de chute VARIO | L 1500 + 300 mm mit Revision | Ø 193 mm, | 9 | 494 | 593 |
| 10180034 | Coude Vario | 20° zu HDG Vario-RA | | 9 | 169 | 203 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 10180036 | Tube de chute VARIO | L 1500 + 300 mm mit Revision | Ø 150 mm (Gesamtl. 2135 mm) | 9 | 639 | 767 |
| 10191031 | Régulation de la dépression | zu HDG C 25-80 Control | Montage usine | 3 | 300 | 360 |
| 10195120 | Décentrage automatique gauche | zu HDG Compact 40-65 | | 9 | 1461 | 1753 |
| 10195121 | Décentrage automatique droit | zu HDG Compact 40-65 | | 9 | 1461 | 1753 |
| 10195122 | Décentrage automatique | zu HDG Compact 80 | | 9 | 1461 | 1753 |
| 10195123 | Décentrage automatique gauche | Euroaufnahme, zu HDG C40-65 | inkl. 230 l Aschenbehälter | 9 | 2253 | 2703 |
| 10195124 | Décentrage automatique droit | Euroaufnahme, zu HDG C40-65 | inkl. 230 l Aschenbehälter | 9 | 2253 | 2703 |
| 10195125 | Décentrage automatique | Euroaufnahme, zu HDG C80 | inkl. 230 l Aschenbehälter | 9 | 2253 | 2703 |
| 10195212 | Chaudière bois décheté 33 kW | HDG Compact 40gauche, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 15836 | 19003 |
| 10195212E | Chaudière bois décheté 33 kW | HDG Compact 40E gauche, VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 18326 | 21991 |
| 10195213 | Chaudière bois décheté 33 kW | HDG Compact 40 droite, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 15836 | 19003 |
| 10195213E | Chaudière bois décheté 33 kW | HDG Compact 40E droite VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 18326 | 21991 |
| 10195222 | Chaudière bois décheté 50 kW | HDG Compact 50gauche, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 16176 | 19411 |
| 10195222E | Chaudière bois décheté 50 kW | HDG Compact 50Egauche, VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 18666 | 22399 |
| 10195223 | Chaudière bois décheté 50 kW | HDG Compact 50 droite, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 16176 | 19411 |
| 10195223E | Chaudière bois décheté 50 kW | HDG Compact 50E droiteVBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 18666 | 22399 |
| 10195227 | Chaudière bois décheté 65 kW | HDG Compact 65gauche, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 16515 | 19818 |
| 10195227E | Chaudière bois décheté 65 kW | HDG Compact 65Egauche, VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 19005 | 22806 |
| 10195228 | Chaudière bois décheté 65 kW | HDG Compact 65 droite, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 16515 | 19818 |
| 10195228E | Chaudière bois décheté 65 kW | HDG Compact 65E droiteVBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 19005 | 22806 |
| 10195230 | Chaudière a Pellet 50 kW | HDG Compact 50gauche, TBZ 90 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 18213 | 21855 |
| 10195230E | Chaudière a Pellet 50 kW | HDG Compact 50Egauche, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 20703 | 24844 |
| 10195231 | Chaudière a Pellet 50 kW | HDG Compact 50 droite, TBZ 90 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 18213 | 21855 |
| 10195231E | Chaudière a Pellet 50 kW | HDG Compact 50E droite, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 20703 | 24844 |
| 10195235 | Chaudière a Pellet 65 kW | HDG Compact 65gauche, TBZ 90 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 18553 | 22263 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 10195235E | Chaudière a Pellet65 kW | HDG Compact 65E gauche, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 21043 | 25252 |
| 10195236 | Chaudière a Pellet65 kW | HDG Compact 65 droite, TBZ 90 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 18553 | 22263 |
| 10195236E | Chaudière a Pellet65 kW | HDG Compact 65E droite, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 21043 | 25252 |
| 10195242 | Chaudière bois décheté 80 kW | HDG Compact 80gauche, VBZ 120 | mit Regelung HDG Control Touch | 9 | 19571 | 23485 |
| 10195242E | Chaudière bois décheté80 kW | HDG Compact 80Egauche, VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 22062 | 26474 |
| 10195243 | Chaudière bois décheté80 kW | HDG Compact 80 droite, VBZ 120 | HDG Control Touch | 9 | 19571 | 23485 |
| 10195243E | Chaudière bois décheté80 kW | HDG Compact 80E rechts VBZ 120 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 22062 | 26474 |
| 10195245 | Chaudière a Pellet 85 kW | HDG Compact 80 gauche, TBZ 90 | HDG Control Touch | 9 | 21608 | 25930 |
| 10195245E | Chaudière a Pellet 85 kW | HDG Compact 80E gauche, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 24099 | 28919 |
| 10195246 | Chaudière a Pellet 85 kW | HDG Compact 80 droite, TBZ 90 | HDG Control Touch | 9 | 21608 | 25930 |
| 10195246E | Chaudière a Pellet 85 kW | HDG Compact 80E droite, TBZ 90 | Control Touch, integr. Filter | 9 | 24099 | 28919 |
| 10300110 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 130 | Rauchrohrmontage | 12 | 1529 | 1835 |
| 10300120 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 130 | Komfort | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300130 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 130 | Basic | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300210 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 150 | Rauchrohrmontage | 12 | 1755 | 2105 |
| 10300220 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 150 | Basic | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300230 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 150 | Komfort | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300240 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 150 | Komfort+ | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300310 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 180 | Rauchrohrmontage | 12 | 1755 | 2105 |
| 10300320 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 180 | Basic | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300330 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 180 | Komfort+ | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300510 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 180 integriert | HDG Compact 40-65 rechts | 12 | 1981 | 2377 |
| 10300520 | Filtre a particule | OekoTube-Inside 180 integriert | HDG Compact 40-65 links | 12 | 1981 | 2377 |
| 13000052 | Set aspiration 3 sondes | Sans flexibles pour HDG K10-33 | | 4 | 894 | 1073 |
| 13000053 | Tuyau rallonge montage mural | Pour set 3 sondes | | 4 | 112 | 135 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 13000054 | Support | Pour set 3 sondes | | 4 | 33 | 40 |
| 13000056 | Sonde aspiration unique | | | 4 | 98 | 117 |
| 13000057 | Set aspiration 8 sondes | Sans flexibles | | 4 | 2060 | 2472 |
| 13000058 | Unité anti incendie | Pour aspiration 8 sondes | | 4 | 550 | 660 |
| 13000059 | Jeu de 6 colliers | | | 4 | 67 | 81 |
| 13000060 | Jeu de 2 colliers | | | 4 | 10 | 12 |
| 13000066 | Zwischenblech Verkleidung | HDG K35-60 Mehrkesselanlagen | | 8 | 136 | 164 |
| 13000200 | Tubulure insufflation droite | | | 4 | 112 | 135 |
| 13000201 | Tubulure insufflation 45 degré | | | 4 | 153 | 183 |
| 13000203 | Tapis de protection | (120 x 100 cm) | | 4 | 85 | 102 |
| 13000204 | Support plan incliné 35° | 1 paire | | 4 | 70 | 84 |
| 13000206 | Profil de porte 900 mm | 1 paire profile en Z | | 4 | 43 | 51 |
| 13000207 | Profil de porte 1900mm | 1 paire profile en Z | | 4 | 68 | 82 |
| 13000211 | Coude 45° | Insufflation pellet | | 4 | 56 | 67 |
| 13000212 | Rallonge tubulure insufflation | 50 cm | | 4 | 54 | 65 |
| 13000213 | Rallonge tubulure insufflation | 100 cm | | 4 | 86 | 103 |
| 13000214 | Rallonge tubulure insufflation | 200 cm | | 4 | 142 | 170 |
| 13000215 | Coude 30° | | | 4 | 68 | 82 |
| 13000216 | Coude 15° | | | 4 | 68 | 82 |
| 13000405 | HDG Übergabestation | von der Austragung zum | Saugsystem | 8 | 1097 | 1316 |
| 13000408 | Vis d'extraction | Pièce 1,30 - 1,80 m | | 4 | 284 | 341 |
| 13000410 | Vis d'extraction | 1,8 m - 2,0 m | | 4 | 367 | 441 |
| 13000420 | Vis d'extraction | 2,0 - 2,5 m | | 4 | 506 | 607 |
| 13000430 | Vis d'extraction | 2,5 - 3,0 m | | 4 | 572 | 686 |
| 13000460 | Rouleau tuyau flexible standart | 25 m | bis 60 kW | 4 | 244 | 293 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 13000476 | Silo textile pour Pellet | PGS 25/30, max. 3,6 tonnes | | 4 | 3131 | 3757 |
| 13000488 | Rouleau tuyau flexible spécial | 25 m | verstärkt bis 200 kW | 4 | 339 | 407 |
| 13000500 | Silo Textile pour système TAUPE | Small 170, charge 2,9 t | | 4 | 4261 | 5114 |
| 13000501 | Silo Textile pour système TAUPE | Small 190, charge 3,4 t | | 4 | 4261 | 5114 |
| 13000503 | Silo Textile pour système TAUPE | Small 220, charge 4,0 t | | 4 | 4380 | 5256 |
| 13000505 | Silo Textile pour système TAUPE | Medium 190, charge 4,6 t | | 4 | 4380 | 5256 |
| 13000507 | Silo Textile pour système TAUPE | Medium 220, charge 5,4 t | | 4 | 4499 | 5399 |
| 13000509 | Silo Textile pour système TAUPE | Large 190, charge 5,7 t | | 4 | 4618 | 5541 |
| 13000511 | Silo Textile pour système TAUPE | Large 220, charge 7,2 t | | 4 | 4737 | 5684 |
| 13000512 | Module automatisme TAUPE | | | 4 | 1323 | 1588 |
| 13000513 | Potence | | | 4 | 144 | 173 |
| 13005035 | Chaudière a granulé 35 kW | HDG K35 Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 16922 | 20307 |
| 13005036 | Chaudière a granulé 35 kW | HDG K35 Control Touch | Aspiration pellet et piège a sons | 8 | 17601 | 21121 |
| 13005045 | Chaudière a granulé 45 kW | HDG K45 HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 17885 | 21462 |
| 13005046 | Chaudière a granulé 45 kW | HDG K45 HDG Control Touch | Aspiration pellet et piège a sons | 8 | 18564 | 22276 |
| 13005060 | Chaudière a granulé 60kW | HDG K60 HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 18621 | 22345 |
| 13005061 | Chaudière a granulé 60 kW | HDG K60 HDG Control Touch | Aspiration pellet et piège a sons | 8 | 19300 | 23159 |
| 13005210 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier | 8 | 9854 | 11825 |
| 13005211 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 11443 | 13731 |
| 13005212 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire | 8 | 10071 | 12085 |
| 13005215 | Chaudière a granulé 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier | 8 | 10308 | 12369 |
| 13005216 | Chaudière a granulé 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 11897 | 14276 |
| 13005217 | Chaudière a granulé 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire | 8 | 10524 | 12629 |
| 13005221 | Chaudière a granulé 21 kW | HDG K21 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier | 8 | 10761 | 12914 |
| 13005222 | Chaudière a granulé 21 kW | HDG K21 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 12350 | 14820 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 13005223 | Chaudière a granulé 21 kW | HDG K21 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire | 8 | 10978 | 13173 |
| 13005226 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier | 8 | 11118 | 13342 |
| 13005227 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 12707 | 15249 |
| 13005228 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire | 8 | 11335 | 13602 |
| 13005233 | Chaudière a granulé 32,5 kW | HDG K33 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier | 8 | 11723 | 14068 |
| 13005234 | Chaudière a granulé 32,5 kW | HDG K33 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet | 8 | 13312 | 15974 |
| 13005235 | Chaudière a granulé 32,5 kW | HDG K33 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire | 8 | 11940 | 14327 |
| 13006210 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier décendrage manuel | 8 | 8815 | 10578 |
| 13006211 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet décendrage manuel | 8 | 10403 | 12484 |
| 13006212 | Chaudière a granulé 9,9 kW | HDG K10 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire décendrage manuel | 8 | 9031 | 10837 |
| 13006215 | HDG Pelletheizung 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier décendrage manuel | 8 | 9268 | 11122 |
| 13006216 | Chaudière a granulé 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet décendrage manuel | 8 | 10857 | 13028 |
| 13006217 | Chaudière a granulé 15 kW | HDG K15 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire décendrage manuel | 8 | 9485 | 11382 |
| 13006221 | Chaudière a granulé 21 kW | HDG K21 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier décendrage manuel | 8 | 9722 | 11666 |
| 13006223 | Chaudière a granulé 21 kW | HDG K21 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet décendrage manuel | 8 | 9938 | 11926 |
| 13006226 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Silo hebdomadaire décendrage manuel | 8 | 10079 | 12095 |
| 13006227 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Silo journalier décendrage manuel | 8 | 11668 | 14001 |
| 13006228 | Chaudière a granulé 25,9 kW | HDG K26 V2 D HDG Control Touch | Aspiration pellet décendrage manuel | 8 | 10295 | 12354 |
| 15110009 | Soupape de sécurité thermique | DN20, plongeur 142 mm, | AG DN 15 | 4 | 106 | 127 |
| 15110011 | Doigt de gant 1-sonde DN 15 | inkl. Federklammer | Gesamtlänge 110 mm | 4 | 13 | 16 |
| 15110030 | Groupe de sécurité chauffage DN 25 | Jusqu'a 50 kW | | 4 | 61 | 73 |
| 15110031 | Groupe de sécurité chauffage DN 25 | Jusqu'a 100 kW | KSG 30/20M-ISO | 4 | 98 | 117 |
| 15110050 | Régulateur de tirage Typ 150 | Zugbegrenzer und Kaminhülse | Kaminmontage zum Einmauern | 4 | 201 | 242 |
| 15110051 | Régulateur de tirage Typ 130 | Zugbegrenzer und Manschette | für Rauchrohrmontage | 4 | 244 | 293 |
| 15110052 | Régulateur de tirage Typ 150 | Zugbegrenzer und Manschette | für Rauchrohrmontage | 4 | 244 | 293 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15110053 | Régulateur de tirage Typ 180 | Zugbegrenzer und Manschette | für Rauchrohrmontage | 4 | 244 | 293 |
| 15110056 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 250/230 +Injektor | zur Rauchrohrmontage | 4 | 347 | 416 |
| 15110057 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 300/230 +Injektor | zur Rauchrohrmontage | 4 | 347 | 416 |
| 15110058 | Régulateur de tirage | Umlenksystem Typ K 200/150 | zur Kaminmontage | 4 | 275 | 330 |
| 15110059 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 350/230 | zur Kaminmontage | 4 | 347 | 416 |
| 15110060 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 130/150 +Injektor | zur Rauchrohrmontage | 4 | 286 | 343 |
| 15110061 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 150/150 +Injektor | zur Rauchrohrmontage | 4 | 286 | 343 |
| 15110062 | Régulateur de tirage | Umlenksystem 180/150 +Injektor | zur Rauchrohrmontage | 4 | 298 | 358 |
| 15110070 | Tube fumée Ø 150mm | INOX L 500 mm | | 12 | 42 | 50 |
| 15110071 | Tube fuméeØ 180mm | INOX L 500 mm | | 12 | 48 | 58 |
| 15110072 | Tube fuméeØ 200mm | INOX L 500 mm | | 12 | 53 | 63 |
| 15110075 | Coude Ø 150mm | Acier inoxydable | | 12 | 84 | 100 |
| 15110076 | CoudeØ 180mm | Acier inoxydable | | 12 | 94 | 112 |
| 15110077 | CoudeØ 200mm | Acier inoxydable | | 12 | 99 | 119 |
| 15110078 | Tube de fumée | Übergangsstück OekoTube-Inside | einseitig gemufft | 4 | 28 | 33 |
| 15110100 | Aide au montage des 67+68+88 | Hebevorrichtung | | 4 | 329 | 395 |
| 15110110 | Aschentüranschlag links | bei HDG Euro | Umbau von rechts auf links | 1 | 495 | 594 |
| 15110505 | Doigt de gants 3-sondes DN 15 | | | 4 | 22 | 26 |
| 15131030 | Chaudière a bûches 30 kW | HDG Euro 30 Control Touch | | 10 | 12780 | 15336 |
| 15131040 | Chaudière a bûches 40 kW | HDG Euro 40 Control Touch | | 10 | 12780 | 15336 |
| 15131050 | Chaudière a bûches 48 kW | HDG Euro 50 Control Touch | | 10 | 12780 | 15336 |
| 15131130 | Chaudière a bûches30 kW | HDG Euro 30Control Touch écailles | | 10 | 13685 | 16422 |
| 15131140 | Chaudière a bûches 40 kW | HDG Euro 40Control Touch écailles | | 10 | 13685 | 16422 |
| 15131150 | Chaudière a bûches 48 kW | HDG Euro 50Control Touch écailles | | 10 | 13685 | 16422 |
| 15131500 | Supplément pour allumage a gauche | HDG Euro HDG Control | | 4 | 659 | 791 |
| 15140011 | Chaudière a bûches 11,9 kW | HDG R11 Easy-Control | | 11 | 6376 | 7651 |
| 15140015 | Chaudière a bûches15 kW | HDG R15 Easy-Control | | 11 | 5781 | 6938 |
| 15140020 | Chaudière a bûches20 kW | HDG R20 Easy-Control | | 11 | 6376 | 7651 |
| 15140050 | Kit inversion sens ouverture porte | HDG R15/20 | | 4 | 351 | 421 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15140051 | Kit inversion sens ouverture porte | HDG R15/20 | Montage usine | 4 | 493 | 591 |
| 15171020 | Chaudière a bûches 20 kW | HDG F20 Control Touch | | 10 | 9848 | 11818 |
| 15171025 | Chaudière a bûches 25 kW | HDG F25 Control Touch | | 10 | 9848 | 11818 |
| 15171030 | Chaudière a bûches 30 kW | HDG F30 Control Touch | | 10 | 9848 | 11818 |
| 15171040 | Chaudière a bûches 40 kW | HDG F40 Control Touch | | 10 | 11036 | 13244 |
| 15171050 | Chaudière a bûches 50 kW | HDG F50 Control Touch | | 10 | 11036 | 13244 |
| 15200111 | Allumage automatique | HDG H20/25/30 | | 4 | 657 | 788 |
| 15200112 | Nettoyage échangeur automatique | HDG H20/25/30 | | 4 | 442 | 531 |
| 15200113 | Pack Comfort | Allumage et nettoyage auto | HDG H20/25/30 | 4 | 1031 | 1237 |
| 15200114 | Kit inversion sens ouverture porte | HDG H20/25/30 | | 4 | 142 | 170 |
| 15200115 | Kit inversion sens ouverture porte | HDG H20/25/30 rajout | | 4 | 657 | 788 |
| 15200120 | Chaudière a bûches 20 kW | HDG H20 Control Touch | kombinierbar mit Ölbrenner | 10 | 11659 | 13991 |
| 15200125 | Chaudière a bûches 25 kW | HDG H25 Control Touch | kombinierbar mit Ölbrenner | 10 | 11659 | 13991 |
| 15200130 | Chaudière a bûches 30 kW | HDG H30 Control Touch | kombinierbar mit Ölbrenner | 10 | 11659 | 13991 |
| 15220020S | Chaudière a Pellet 15 kW | HDG K15 V2 D Hybrid/Contr/Hand | Silo journalier | 10 | 9238 | 11085 |
| 15220021S | Chaudière a Pellet 25,9 kW | HDG K26 V2 D Hybrid/Contr/Hand | Silo journalier | 10 | 9919 | 11903 |
| 15220025S | Chaudière a Pellet 32,5 kW | HDG K33 V2 D Hybrid/Contr/Hand | Silo journalier | 10 | 10524 | 12629 |
| 15221020S | Chaudière a Pellet 15 kW | HDG K15 V2 D Hybrid/Contr/Hand | Silo journalier décentrage manuel | 10 | 8408 | 10090 |
| 15221021S | Chaudière a Pellet 25,9 kW | HDG K26 V2 D Hybrid/Contr/Hand | Silo journalier décentrage manuel | 10 | 9090 | 10908 |
| 15300500 | Ballon tampon PS 500 | | Avec isolation | 4 | 872 | 1047 |
| 15300501 | Ballon tampon PS-R 500 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 1092 | 1311 |
| 15300502 | Ballon tampon KS 500 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 2010 | 2412 |
| 15300503 | Ballon tampon KS-R 500 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 2179 | 2615 |
| 15300530 | Ballon tampon MS 500 | für FWS/Heizkreisgruppen | | 4 | 1483 | 1779 |
| 15300531 | Ballon tampon MS-R 500 | mit WT, für FWS/HK-Gruppen | | 4 | 1715 | 2058 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15300800 | Ballon tampon PS 825 | | Avec isolation | 4 | 1053 | 1263 |
| 15300801 | Ballon tampon PS-R 825 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 1234 | 1481 |
| 15300802 | Ballon tampon KS 825 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 2423 | 2908 |
| 15300803 | Ballon tampon KS-R 825 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 2972 | 3567 |
| 15300804 | Ballon tampon PS-2R 825 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 1585 | 1902 |
| 15300805 | Ballon tampon PS-LS 825 | Canne de stratification longue | Avec isolation | 4 | 1218 | 1461 |
| 15300806 | Ballon tampon PS-R-LS 825 | 2changeur solaire a stratification | Avec isolation | 4 | 1399 | 1679 |
| 15300814 | Ballon tamponKS-2R 825 | mit Frischwasserbereitung/2 WT | Avec isolation | 4 | 3170 | 3804 |
| 15300830 | Ballon tampon MS 825 | für FWS/Heizkreisgruppen | | 4 | 1675 | 2010 |
| 15300831 | Ballon tampon MS-R 825 | mit WT, für FWS/HK-Gruppen | | 4 | 1914 | 2297 |
| 15301020 | Ballon tampon PS 1000 | | Avec isolation | 4 | 1087 | 1304 |
| 15301021 | Ballon tampon PS-R 1000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 1324 | 1589 |
| 15301022 | Ballon tampon PS-2R 1000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 1664 | 1997 |
| 15301023 | Ballon tampon KS 1000 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 2593 | 3111 |
| 15301024 | Ballon tampon KS-R 1000 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 3210 | 3852 |
| 15301025 | Ballon tampon KS-2R 1000 | mit Frischwasserbereitung/2 WT | Avec isolation | 4 | 3453 | 4143 |
| 15301026 | Ballon tampon PS-LS 1000 | Canne de stratification longue | Avec isolation | 4 | 1252 | 1502 |
| 15301027 | Ballon tampon PS-R-LS1000 | 2changeur solaire a stratification | Avec isolation | 4 | 1489 | 1787 |
| 15301030 | Ballon tampon MS 1000 | für FWS/Heizkreisgruppen | | 4 | 1801 | 2161 |
| 15301031 | Ballon tampon MS-R 1000 | mit WT, für FWS/HK-Gruppen | | 4 | 2038 | 2446 |
| 15301250 | Ballon tampon PS 1250 | | Avec isolation | 4 | 1569 | 1882 |
| 15301251 | Ballon tampon PS-R 1250 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 1868 | 2241 |
| 15301252 | Ballon tampon KS 1250 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 2938 | 3526 |
| 15301253 | Ballon tampon KS-R 1250 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 3640 | 4368 |
| 15301255 | Ballon tampon PS-LS 1250 | Canne de stratification longue | Avec isolation | 4 | 1734 | 2080 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15301256 | Ballon tampon PS-R-LS1250 | 2changeur solaire a stratification | Avec isolation | 4 | 2033 | 2439 |
| 15301500 | Ballon tampon PS 1500 | | Avec isolation | 4 | 1659 | 1991 |
| 15301501 | Ballon tampon PS-R 1500 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 1976 | 2371 |
| 15301502 | Ballon tampon KS 1500 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 3039 | 3647 |
| 15301503 | Ballon tampon KS-R 1500 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 3736 | 4483 |
| 15301504 | Ballon tampon PS-2R 1500 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 2321 | 2785 |
| 15301505 | Ballon tampon PS-LS 1500 | Canne de stratification longue | Avec isolation | 4 | 1824 | 2189 |
| 15301506 | Ballon tampon PS-R-LS1500 | 2changeur solaire a stratification | Avec isolation | 4 | 2141 | 2589 |
| 15301514 | Ballon tampon KS-2R 1500 | mit Frischwasserbereitung/2 WT | Avec isolation | 4 | 4076 | 4891 |
| 15302000 | Ballon tampon PS 2000 | | Avec isolation | 4 | 1902 | 2282 |
| 15302001 | Ballon tampon PS-R 2000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 2525 | 3029 |
| 15302002 | Ballon tampon KS 2000 | mit Frischwasserbereitung | Avec isolation | 4 | 3928 | 4714 |
| 15302003 | Ballon tampon KS-R 2000 | mit Frischwasserbereitung/WT | Avec isolation | 4 | 4641 | 5569 |
| 15302004 | Ballon tampon PS-2R 2000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 3249 | 3899 |
| 15302005 | Ballon tampon PS-LS 2000 | Canne de stratification longue | Avec isolation | 4 | 2067 | 2480 |
| 15302006 | Ballon tampon PS-R-LS2000 | echangeur solaire a stratification | Avec isolation | 4 | 2690 | 3227 |
| 15302014 | Ballon tampon KS-2R 2000 | mit Frischwasserbereitung/2 WT | Avec isolation | 4 | 5207 | 6249 |
| 15302500 | Ballon tampon PS 2500 | | Avec isolation | 4 | 2717 | 3260 |
| 15302501 | Ballon tampon PS-R 2500 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 3363 | 4035 |
| 15302504 | Ballon tampon PS-2R 2500 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 4155 | 4986 |
| 15303000 | Ballon tampon PS 3000 | | Avec isolation | 4 | 3340 | 4008 |
| 15303001 | Ballon tampon PS-R 3000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 4018 | 4822 |
| 15303004 | Ballon tampon PS-2R 3000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 4608 | 5529 |
| 15303150 | Ballon tampon PS 3150 | | Avec isolation | 4 | 3951 | 4741 |
| 15303151 | Ballon tampon PS-R 3150 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 4715 | 5658 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15304000 | Ballon tampon PS 4000 | | Avec isolation | 4 | 4313 | 5176 |
| 15304001 | Ballon tampon PS-R 4000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 5066 | 6079 |
| 15304004 | Ballon tampon PS-2R 4000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 5717 | 6860 |
| 15305000 | Ballon tamponPS 5000 | | Avec isolation | 4 | 4896 | 5875 |
| 15305001 | Ballon tamponPS-R 5000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 5801 | 6962 |
| 15305004 | Ballon tampon PS-2R 5000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 6408 | 7689 |
| 15306000 | Ballon tampon PS 6000 | | Avec isolation | 4 | 5535 | 6642 |
| 15306001 | Ballon tampon PS-R 6000 | Avec échangeur solaire | Avec isolation | 4 | 6667 | 8001 |
| 15306004 | Ballon tampon PS-2R 6000 | Avec 2 échangeurs solaire | Avec isolation | 4 | 7471 | 8965 |
| 15307000 | Ballon tampon PS 7000 | | Avec isolation | 4 | 7556 | 9067 |
| 15308000 | Ballon tampon PS 8000 | | Avec isolation | 4 | 7946 | 9536 |
| 15309000 | Ballon tampon PS 9000 | | Avec isolation | 4 | 8688 | 10425 |
| 15310000 | Ballon tampon PS 10000 | | Avec isolation | 4 | 9226 | 11071 |
| 15310001 | Thermomètre bi métal rond | 0-120° C mit Tauchhülse | 200 mm Fühlerlänge | 4 | 25 | 30 |
| 15310002 | Thermomètre bi métal rond | 0-120° C 1/2" mit Tauchhülse | 100 mm Fühlerlänge | 4 | 24 | 29 |
| 15310006 | Piquage pour ballon tampon | DN 32, L= 200 mm | | 4 | 80 | 96 |
| 15310007 | Piquage pour ballon tampon | DN 32; L= 450 mm | | 4 | 91 | 110 |
| 15310020 | Lance pour recirculation DN 32 | Typ: KS i | für Direktanbau | 4 | 133 | 160 |
| 15310025 | Thermometer capillaire | 1500 mm/0-120° C, Rosette DN25 | | 4 | 17 | 20 |
| 15310040 | Pumpenkugelhahn DN 25 | inkl. Dämmung / Verschraubung | | 4 | 34 | 41 |
| 15310041 | Pumpenkugelhahn DN 32 | inkl. Dämmung / Verschraubung | | 4 | 46 | 55 |
| 15310050 | Resistance électrique 6,0 kW, | 400 V, L=370mm, Bride DN110 | | 4 | 516 | 619 |
| 15310051 | Resistance électrique8,0 kW, | 400 V, L=420mm, Bride DN110 | | 4 | 540 | 648 |
| 15310052 | Resistance électrique10,0 kW, | 400 V, L=500mm, Bride DN110 | | 4 | 572 | 686 |
| 15310053 | Resistance électrique12,0 kW, | 400 V, L=530mm, Bride DN110 | | 4 | 674 | 809 |
| 15310054 | Resistance électrique 6,0 kW | Filetage DN40, 400 V | l=500 mm | 4 | 385 | 462 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15310055 | Resistance électrique 9,0 kW | Filetage DN40, 400 V | l=700 mm | 4 | 410 | 492 |
| 15400010 | Station Eau fraiche FW-30 | Montage mural | | 4 | 2017 | 2421 |
| 15400016 | Station Eau fraiche instantanée | FWZ-30 A | mit Zirkulationspumpe | 4 | 2208 | 2649 |
| 15400018 | Station Eau fraiche instantanée | FW-30 A sans recirculation | | 4 | 2094 | 2513 |
| 15400020 | Station Eau fraiche instantanée | FWZ-80 A | mit Zirkulationspumpe | 4 | 4709 | 5651 |
| 15400021 | Station Eau fraiche instantanée | FW-80 A sans recirculation | | 4 | 4234 | 5081 |
| 15400200 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 200 | | 4 | 741 | 890 |
| 15400201 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 200 | | 4 | 849 | 1019 |
| 15400300 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 300 | | 4 | 912 | 1094 |
| 15400301 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 300 | | 4 | 974 | 1168 |
| 15400400 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 400 | | 4 | 1178 | 1414 |
| 15400401 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 400 | | 4 | 1212 | 1455 |
| 15400500 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 500 | | 4 | 1308 | 1569 |
| 15400501 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 500 | | 4 | 1359 | 1630 |
| 15400750 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 750 inkl. 80 mm | Weichschaumisolierung | 4 | 2456 | 2948 |
| 15400751 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 750, inkl. 80 mm | Weichschaumisolierung | 4 | 2688 | 3226 |
| 15401000 | Ballon eau chaude sanitaire | RS 1000, inkl. 80 mm | Weichschaumisolierung | 4 | 2966 | 3559 |
| 15401001 | Ballon eau chaude sanitaire | RS-2 1000, inkl. 80 mm | Weichschaumisolierung | 4 | 3311 | 3973 |
| 15410003 | Bausatz Elektroheizstab | 3 kW, mit Regler und Begrenzer | | 4 | 545 | 653 |
| 15410004 | Bausatz Elektroheizstab | 1-6 kW, m. Regler u. Begrenzer | | 4 | 807 | 969 |
| 15410005 | Bausatz Elektroheizstab | 1 - 5,7 kW, R 11/2"x500 mm | | 4 | 573 | 688 |
| 15410006 | Bausatz Cu-Rippenrohrwärme- | tauscher Heizleistung 1,0 qm | montiert auf Flanschplatte | 4 | 573 | 688 |
| 15420001 | Vanne pour vase expansion 1" | Pour contrôle et isolement | | 4 | 34 | 41 |
| 15420035 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 35 Ltr. | | 4 | 73 | 87 |
| 15420050 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 50 Ltr. | | 4 | 97 | 116 |
| 15420080 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 80 Ltr. | | 4 | 146 | 176 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------------|------------------------------|--|---------|-------------------|--------------------|
| 15420105 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 105 Ltr. | | 4 | 232 | 279 |
| 15420150 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 150 Ltr. | | 4 | 279 | 335 |
| 15420200 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 200 Ltr. | | 4 | 354 | 425 |
| 15420250 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 250 Ltr. | | 4 | 488 | 586 |
| 15420300 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 300 Ltr. | | 4 | 573 | 688 |
| 15420400 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 400 Ltr. | | 4 | 707 | 849 |
| 15420500 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 500 Ltr. | | 4 | 952 | 1142 |
| 15420600 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 600 Ltr. | | 4 | 1440 | 1728 |
| 15420700 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 700 Ltr. | | 4 | 1563 | 1876 |
| 15420800 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 800 Ltr. | | 4 | 1830 | 2196 |
| 15420900 | Vase d'expansion chauffage | Typ Ziiflex 900 Ltr. | | 4 | 2050 | 2460 |
| 15600181 | Extracteur de fumée Typ 181 | drehzahl geregelt | für HDG Compact 50/65 Control | 4 | 510 | 612 |
| 15600201 | Extracteur de fumée Typ 201 | drehzahl geregelt | für HDG Compact 80 Control | 4 | 510 | 612 |
| 15800020 | HDG Solarpaket | 2 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 2480 | 2976 |
| 15800030 | HDG Solarpaket | 3 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 3269 | 3922 |
| 15800040 | HDG Solarpaket | 4 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 4117 | 4940 |
| 15800041 | HDG Solarpaket | 4 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 5397 | 6476 |
| 15800050 | HDG Solarpaket | 5 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 4965 | 5959 |
| 15800051 | HDG Solarpaket | 5 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 6213 | 7455 |
| 15800060 | HDG Solarpaket | 6 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 5699 | 6839 |
| 15800080 | HDG Solarpaket | 2x4 capteurs SK 350 | Accessoires inclus | 1 | 7450 | 8940 |
| 15800081 | HDG Solarpaket | 2x4 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 8633 | 10360 |
| 15800082 | HDG Solarpaket | 2x5 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 11059 | 13270 |
| 15800083 | HDG Solarpaket | 2x6 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 12696 | 15235 |
| 15800084 | HDG Solarpaket | 6 capteurs SK 350 | Accessoires inclus (station échangeur a plaque) | 1 | 7056 | 8467 |
| 15800100 | Set outillage | Capteur solaire | | 4 | 56 | 67 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 15800101 | Flexible de protection | Contre rongeurs | | 4 | 17 | 20 |
| 15800102 | Boitier anti surtension | Pour sonde capteur | | 4 | 42 | 50 |
| 15800103 | Wellrohrset | mit Tauchhülse und Dämmung | zur Dachdurchführung | 4 | 117 | 140 |
| 15800104 | Schnittstellenwandler | für Regler Anst. HE-Pumpen | | 4 | 153 | 183 |
| 15800105 | Dichtmanschettenset | für 2 Rohrdurchführungen | und 1 Fühler | 4 | 89 | 107 |
| 15800106 | Ziegel-Dachhaken-Satz | für HDG SK 350 | | 4 | 47 | 57 |
| 15800107 | Stockschrauben-Satz | für HDG SK 350 | | 4 | 47 | 57 |
| 15800108 | Blechfalzklemmen-Satz | für HDG SK 350 | | 4 | 47 | 57 |
| 15800109 | Einzel-Aufständerwinkel | für HDG SK 350 | | 4 | 112 | 135 |
| 15800110 | Fluide solaire 10 Litres | für HDG SK 350 | | 4 | 68 | 82 |
| 15800111 | Fluide solaire 25 Litres | für HDG SK 350 | | 4 | 117 | 140 |
| 15800112 | Sparrenanker-Satz | für HDG SK 350 | | 4 | 61 | 73 |
| 15800113 | Dégazeur solaire | 3/4", Qmax 1,25 m³/h | für Permanent-Entgasung | 4 | 180 | 216 |
| 15800114 | Raccords bi cone D 18mm | 2 pièces | | 4 | 25 | 30 |
| 15800115 | Dégazeur solaire | 1", Qmax 2,00 m³/h | für Permanent-Entgasung | 4 | 195 | 234 |
| 15800116 | Socle béton | 40kg, avec tapis protection | | 4 | 68 | 82 |
| 15800118 | Station solaire échangeur Typ M | mit Hocheffizienzpumpe | (einstufig) | 4 | 1888 | 2265 |
| 15800119 | Station solaire échangeur Typ L | mit Hocheffizienzpumpe | (einstufig) | 4 | 2329 | 2794 |
| 15800120 | Aufständer-Erweiterungspaket | für 2 Kollektoren | | 4 | 461 | 553 |
| 15800121 | Vorschaltgefäß 18 l | AG 3/3", für Solaranlagen | | 4 | 106 | 127 |
| 15800122 | Schienenverbinderset | für 1-er u. 2-er Erweiterung | | 4 | 39 | 46 |
| 15800123 | Kollektorverbinder | | | 4 | 45 | 54 |
| 15800204 | Station solaire échangeur Typ XL | mit Hocheffizienzpumpe | (einstufig), Grundf PML 25-145 | 4 | 3086 | 3703 |
| 15800205 | Débitmètre solaire 3/4" | einstellbar 2-12 l, bis 195°C | | 4 | 245 | 294 |
| 15800206 | Sensor-Erweiterung | Wärmemengenzähler, bis 20l/min | für CS 2.5, SLR-XT | 4 | 249 | 298 |
| 15800207 | Kollektor-Anschlussset 18 mm | konisch, mit Tauchhülse | | 4 | 51 | 61 |
| 16001002 | HDG Lambda-Control 1 | incl. Vorlauffühler und | Pufferspeicherfühler | 4 | 2048 | 2458 |
| 16001007 | Allumage automatique | HDG Euro Touch Control | | 4 | 657 | 788 |
| 16001008 | Allumage automatique | zu HDG Euro/Navora LC | | 4 | 807 | 969 |
| 16001009 | Allumage automatique | HDG F20-50 | | 4 | 657 | 788 |
| 16001032 | Dämmschale für | Wilo Stratos 30/1-7 | | 4 | 11 | 13 |
| 16001035 | Nettoyage échangeur automatique | zu HDG F20-50 | | 4 | 442 | 531 |
| 16001036 | Pack Comfort | Allumage et nettoyage auto | zu HDG F20-50 | 4 | 1031 | 1237 |
| 16001039 | Inversion ouverture porte | HDG F20-50 und H/HM20-30 | Montage usine | 4 | 142 | 170 |
| 16001042 | Allumage automatique | zu HDG FK Hybrid | | 4 | 657 | 788 |
| 16001043 | Nettoyage échangeur automatique | zu HDG FK Hybrid | | 4 | 442 | 531 |
| 16001044 | Pack Comfort | Anzünd-/Abreinigungsautomatik | zu HDG FK Hybrid | 4 | 1031 | 1237 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16001056 | HDG Hydronic Plus | Heizungs-Systemregler | Erweiterungsmodul | 4 | 959 | 1151 |
| 16001060 | Wohnraumbediengerät zur | HDG Compatronic/Hydronic | | 4 | 573 | 688 |
| 16001062 | Zusatzpaket Pufferspeicher- | management Hydronic Plus | | 4 | 175 | 210 |
| 16001210 | HDG Regumat S-25 | Circuit direct sans circulateur | | 4 | 218 | 261 |
| 16001211 | HDG Regumat S-180 DN 32 | Circuit direct sans circulateur | | 4 | 306 | 367 |
| 16001212 | HDG Regumat M3-25 | Circuit V3V sans circulateur | | 4 | 371 | 445 |
| 16001213 | HDG Regumat M3-180 DN 32 | Circuit V3V sans circulateur | | 4 | 493 | 591 |
| 16001214 | Collecteur DN 25 | 2 circuits | | 4 | 286 | 343 |
| 16001215 | Collecteur DN 25 | 3 circuits | | 4 | 339 | 407 |
| 16001216 | Collecteur DN 25 | 4 circuits | | 4 | 402 | 482 |
| 16001217 | Collecteur DN 32 | 2 circuits | | 4 | 595 | 714 |
| 16001218 | Collecteur DN 32 | 3 circuits | | 4 | 771 | 925 |
| 16001219 | Collecteur DN 32 | 4 circuits | | 4 | 1019 | 1222 |
| 16001220 | Set de raccords DN 25 | zu HDG Regumat | | 4 | 24 | 29 |
| 16001221 | Set de raccordsDN 32 | zu HDG Regumat | | 4 | 50 | 59 |
| 16001222 | Découpleur hydraulique DN 25 | Anschluss AG 1 1/2" | | 4 | 289 | 347 |
| 16002016 | Vanne 3 voie motorisée DN 25 | IG DN 25, AG DN 40 inkl. | Stellmotor SM 4.6, 230 V | 4 | 217 | 260 |
| 16002017 | Vanne 3 voie motorisée DN 32 | IG DN 32, inkl. Stellmotor 4.6 | 230 V | 4 | 242 | 290 |
| 16002018 | Vanne 3 voie motorisée DN 40 | IG DN 40, inkl. | Stellmotor SM 4.10, 230 V | 4 | 374 | 449 |
| 16002019 | Vanne 3 voie motorisée DN 50 | IG DN 50, inkl. | Stellmotor SM 4.10, 230 V | 4 | 399 | 479 |
| 16002020 | Vanne 3 voie motorisée DN 65 | 3 Stück Flansch PN 6 | Stellmotor SM 3-30, 230 Volt | 4 | 714 | 857 |
| 16002023 | Vanne 3 voie directionnelle DN20 | IG DN 20, dichtschießend | inkl. Stellmotor SM 4.6, 230 V | 4 | 213 | 256 |
| 16002024 | Vanne 3 voie directionnelleDN25 | IG DN25/AG DN40, dichtschieß. | inkl. Stellmotor SM 4.6, 230 V | 4 | 217 | 260 |
| 16002025 | Vanne 3 voie directionnelle DN32 | IG DN 32, dichtschießend | inkl. Stellmotor SM 4.6, 230 V | 4 | 242 | 290 |
| 16002045 | Circulateur chauffage DN25 | Wilo Yonos Pico Plus 25/1-6 | m. Verschraubung und Dichtung | 4 | 292 | 350 |
| 16002046 | Circulateur chauffage DN32 | Wilo Yonos Pico Plus 30/1-6 | m. Verschraubung und Dichtung | 4 | 355 | 426 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC | |
|---------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|-------------------|--------------------|------|
| 16002050 | Kit de controle des retour | < 50 kW | | | 4 | 386 | 463 |
| 16002057 | Kit de controle des retour A | für Anlagen von 80 bis 120 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 1104 | 1325 |
| 16002058 | Kit de controle des retour A | < 30 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 482 | 578 |
| 16002062 | Kit de controle des retour A DN25 | | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 730 | 876 |
| 16002063 | Kit de controle des retour A DN32 | <50 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 755 | 906 |
| 16002066 | Kit de controle des retour A | <65 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 807 | 969 |
| 16002075 | Circulateur chauffage DN25 | Typ: Wilo Para 25/6 | m. Verschraubung und Dichtung | | 4 | 257 | 309 |
| 16002080 | Kit de controle des retour | < 65 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 527 | 632 |
| 16002081 | Kit de controle des retour DN32 | < 65 kW | mit Energieeffizienzpumpe | | 4 | 792 | 950 |
| 16003000 | Thermostat plongeur | TC 100 AN plongeur 1/2" | 100 mm | | 4 | 68 | 82 |
| 16005001 | Kit régulation HDG Control | Gestion ballon tampon | HDG K10-60 | | 4 | 336 | 403 |
| 16005005 | Sonde de départ chauffage | HDG Control | | | 4 | 47 | 57 |
| 16005006 | Sonde ECS | HDG Control | | | 4 | 47 | 57 |
| 16005008 | Sondes solaire (ballon) | HDG Control | | | 4 | 59 | 71 |
| 16005009 | Sonde Extérieure | | | | 4 | 59 | 71 |
| 16005010 | Supplément écran XL 7" avec Conne | HDG Control Touch XL (Web) | für HDG K10-60 | | 4 | 442 | 531 |
| 16005011 | Supplément écran XL 7" avec Conne | HDG Control Touch XL (Web) | HDG Compact und Scheitholz | | 4 | 442 | 531 |
| 16005015 | Pack Sondes solaires | HDG Control | | | 4 | 107 | 128 |
| 16005016 | Pack sondes solaire 3 zones | HDG Control | | | 4 | 101 | 121 |
| 16005021 | HDG Control EM4 montage chaudière | | | | 4 | 345 | 414 |
| 16005022 | HDG Control EM4 sans boîtier | | | | 4 | 345 | 414 |
| 16005023 | HDG Control EM8 | | | | 4 | 629 | 755 |
| 16005024 | HDG Control Touch SAL EM8 | Touch 4,3" | | | 4 | 1126 | 1352 |
| 16005025 | HDG Control EM 8+4 | | | | 4 | 905 | 1086 |
| 16005026 | HDG Control Touch SAL EM8+4 | Touch 4,3" | | | 4 | 1569 | 1882 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16005027 | Commande ambiance BUS | HDG Control ZM und EM8 | | 4 | 293 | 351 |
| 16005028 | Commande a distance LIGHT | zu HDG Control | | 4 | 175 | 210 |
| 16005029 | HDG BUS Sternverteiler | zu HDG Control | | 4 | 439 | 527 |
| 16005033 | Sonde ambiance | zu HDG Control | | 4 | 59 | 71 |
| 16005034 | HDG Control Touch SAL XL EM8 | Touch 7" | | 4 | 1387 | 1665 |
| 16005035 | HDG Control Touch SAL XL EM8+4 | Touch 7" | | 4 | 1828 | 2194 |
| 16005036 | HDG Control EM8 | Montage chaudière | | 4 | 595 | 714 |
| 16005037 | Montage mural display | | | 4 | 90 | 108 |
| 16005050 | Kit sondes ballon tampon | (1. Pufferspeicher) | zu HDG Control | 4 | 142 | 170 |
| 16005051 | Kit sondes ballon tampon | (1. Pufferspeicher) inkl. | Regelung Rücklaufanhebung | 4 | 186 | 223 |
| 16005052 | Kit sondes ballon tampon | (2. Pufferspeicher) | zu HDG Control | 4 | 142 | 170 |
| 16005053 | Kit sondes ballon tampon | (2. Pufferspeicher) mit | Umladesystematik, HDG Control | 4 | 142 | 170 |
| 16005055 | Sonde générateur externe | (z. B. Öl-/Gaskessel) | zu HDG Control | 4 | 47 | 57 |
| 16005056 | Kit sonde pompe supplémentaire | für Nahwärmenetze | zu HDG Control | 4 | 47 | 57 |
| 16090010 | Paquet de démarrage HDG R20-30 | | | 1 | 595 | 714 |
| 16090011 | Paquet de démarrage HDG R15 | | | 1 | 556 | 667 |
| 16090099 | Pack de démarrage P1.0 | 1 circuit de chauffe | | 1 | 662 | 795 |
| 16090100 | Pack de démarrage P1.1 | 1 circuit de chauffe+ ECS | | 1 | 1404 | 1684 |
| 16090102 | Pack de démarrage P2.1 | 2 circuits de chauffe+ ECS | | 1 | 2129 | 2554 |
| 16090104 | Pack de démarrage P3.1 | 3 circuits de chauffe+ ECS | | 1 | 2875 | 3450 |
| 16090106 | Pack de démarrage P2.0 | 2 circuits de chauffe | | 1 | 1625 | 1950 |
| 16090108 | Pack de démarrage P3.0 | 3 circuits de chauffe | | 1 | 2355 | 2826 |
| 16090110 | Pack de démarrage P2FWZ | 2 circuits de chauffe | Avec station eau sanitaire | 1 | 3736 | 4483 |
| 16090113 | Pack de démarrage P3FWZ | 3 circuits de chauffe | Avec station eau sanitaire | 1 | 4506 | 5407 |
| 16090115 | Pack de démarrage P1FWZ | 1 circuit de chauffe | Avec station eau sanitaire | 1 | 2864 | 3437 |
| 16090500 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 500, Ziflflex 80 | | 1 | 1025 | 1230 |
| 16090500A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 500, Ziflflex 80 | | 1 | 1245 | 1494 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16090500B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 500, Ziiflex 80 | | 1 | 2163 | 2595 |
| 16090500C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 500, Ziiflex 80 | | 1 | 2332 | 2798 |
| 16090500F | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 500, Ziiflex 80 | | 1 | 1636 | 1963 |
| 16090500G | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 500, Ziiflex 80 | | 1 | 1868 | 2241 |
| 16090500H | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 500, Ziiflex 80, FWZ-30A | | 1 | 3843 | 4612 |
| 16090500I | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 500, Ziiflex 80, FWZ-30 A | | 1 | 4076 | 4891 |
| 16090501 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 500, Ziiflex 150 | | 1 | 2004 | 2405 |
| 16090501A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-R 500, Ziiflex 150 | | 1 | 2224 | 2669 |
| 16090501B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS 500, Ziiflex 150 | | 1 | 3142 | 3770 |
| 16090501C | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-R 500, Ziiflex 150 | | 1 | 3311 | 3973 |
| 16090501F | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS 500, Ziiflex 150 | | 1 | 2615 | 3138 |
| 16090501G | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS-R 500, Ziiflex 150 | | 1 | 2847 | 3416 |
| 16090501H | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS 500, Ziiflex 150, FWZ | | 1 | 4822 | 5787 |
| 16090501I | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS-R 500, Ziiflex 150, FWZ | | 1 | 5055 | 6065 |
| 16090502 | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS 500, Ziiflex 200 | | 1 | 2927 | 3513 |
| 16090502A | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-R 500, Ziiflex 200 | | 1 | 3147 | 3777 |
| 16090502B | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS 500, Ziiflex 200 | | 1 | 4065 | 4877 |
| 16090502C | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-R 500, Ziiflex 200 | | 1 | 4234 | 5081 |
| 16090502F | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS 500, Ziiflex 200 | | 1 | 3538 | 4245 |
| 16090502G | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS-R 500, Ziiflex 200 | | 1 | 3770 | 4524 |
| 16090502H | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS 500, Ziiflex 200,FWZ | | 1 | 5745 | 6894 |
| 16090502I | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS-R 500,Ziiflex200,FWZ | | 1 | 5977 | 7173 |
| 16090503 | HDG KIT BALLON TAMPON | 4 PS 500, Ziiflex 250 | | 1 | 3906 | 4687 |
| 16090503A | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 PS-R 500, Ziiflex 250 | | 1 | 4126 | 4951 |
| 16090503B | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 KS 500, Ziiflex 250 | | 1 | 5044 | 6052 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16090503C | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 KS-R 500, Ziflex 250 | | 1 | 5213 | 6255 |
| 16090503F | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 MS 500, Ziflex 250 | | 1 | 4517 | 5420 |
| 16090503G | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 MS-R 500, Ziflex 250 | | 1 | 4749 | 5698 |
| 16090503H | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 MS 500, Ziflex 250,FWZ | | 1 | 6724 | 8069 |
| 16090503I | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS/1 MS-R 500,Ziflex250,FWZ | | 1 | 6956 | 8348 |
| 16090801 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 825, Ziflex 150 | | 1 | 1337 | 1604 |
| 16090801A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 825, Ziflex 150 | | 1 | 1517 | 1820 |
| 16090801B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 825, Ziflex 150 | | 1 | 2706 | 3247 |
| 16090801C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 825, Ziflex 150 | | 1 | 3255 | 3906 |
| 16090801D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 825, Ziflex 150 | | 1 | 1868 | 2241 |
| 16090801E | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-2R 825, Ziflex 150 | | 1 | 3453 | 4143 |
| 16090801F | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 825, Ziflex 150 | | 1 | 1959 | 2351 |
| 16090801G | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 825, Ziflex 150 | | 1 | 2197 | 2636 |
| 16090801H | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 825, Ziflex 150, FWZ-30A | | 1 | 4166 | 4999 |
| 16090801I | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 825, Ziflex 150, FWZ-30A | | 1 | 4403 | 5284 |
| 16090802 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 825, Ziflex 200 | | 1 | 2429 | 2915 |
| 16090802A | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 PS-R 825, Ziflex 200 | | 1 | 2609 | 3131 |
| 16090802B | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 KS 825, Ziflex 200 | | 1 | 3798 | 4558 |
| 16090802C | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 KS-R 825, Ziflex 200 | | 1 | 4347 | 5217 |
| 16090802D | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 PS-2R 825, Ziflex 200 | | 1 | 2960 | 3552 |
| 16090802E | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 KS-2R 825, Ziflex 200 | | 1 | 4545 | 5454 |
| 16090802F | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 MS 825, Ziflex 200 | | 1 | 3051 | 3662 |
| 16090802G | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 MS-R 825, Ziflex 200 | | 1 | 3289 | 3947 |
| 16090802H | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 MS 825, Ziflex 200,FWZ | | 1 | 5258 | 6310 |
| 16090802I | HDG KIT BALLON TAMPON | 1 PS/1 MS-R 825, Zif. 200,FWZ | | 1 | 5496 | 6595 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16090803 | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS 825, Ziflex 300 | | 1 | 3663 | 4396 |
| 16090803A | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-R 825, Ziflex 300 | | 1 | 3843 | 4612 |
| 16090803B | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS 825, Ziflex 300 | | 1 | 5033 | 6039 |
| 16090803C | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-R 825, Ziflex 300 | | 1 | 5581 | 6698 |
| 16090803D | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-2R 825, Ziflex 300 | | 1 | 4194 | 5033 |
| 16090803E | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-2R 825, Ziflex 300 | | 1 | 5779 | 6935 |
| 16090803F | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/MS 825, Ziflex 300 | | 1 | 4286 | 5143 |
| 16090803G | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/MS-R 825, Ziflex 300 | | 1 | 4523 | 5428 |
| 16090803H | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/MS 825, Ziflex 300, FWZ | | 1 | 6492 | 7791 |
| 16090803I | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/MS-R 825, Zif. 300, FWZ | | 1 | 6730 | 8076 |
| 16091001 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 1000, Ziflex 150 | | 1 | 1365 | 1638 |
| 16091001A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 1000, Ziflex 150 | | 1 | 1603 | 1923 |
| 16091001B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 1000, Ziflex 150 | | 1 | 2870 | 3444 |
| 16091001C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 1000, Ziflex 150 | | 1 | 3487 | 4184 |
| 16091001D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 1000, Ziflex 150 | | 1 | 1942 | 2330 |
| 16091001E | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-2R 1000, Ziflex 150 | | 1 | 3730 | 4476 |
| 16091001F | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 1000, Ziflex 150 | | 1 | 2078 | 2493 |
| 16091001G | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 1000, Ziflex 150 | | 1 | 2316 | 2779 |
| 16091001H | HDG KIT BALLON TAMPON | MS 1000, Ziflex 150, FWZ-30A | | 1 | 4286 | 5143 |
| 16091001I | HDG KIT BALLON TAMPON | MS-R 1000, Ziflex 150, FWZ | | 1 | 4523 | 5428 |
| 16091002 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 1000, Ziflex 250 | | 1 | 2632 | 3159 |
| 16091002A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-R 1000, Ziflex 250 | | 1 | 2870 | 3444 |
| 16091002B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS 1000, Ziflex 250 | | 1 | 4137 | 4985 |
| 16091002C | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-R 1000, Ziflex 250 | | 1 | 4754 | 5705 |
| 16091002D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-2R 1000, Ziflex 250 | | 1 | 3209 | 3850 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16091002E | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-2R 1000, Ziflex 250 | | 1 | 4997 | 5997 |
| 16091002F | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS 1000, Ziflex 250 | | 1 | 3345 | 4014 |
| 16091002G | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS-R 1000, Ziflex 250 | | 1 | 3583 | 4299 |
| 16091002H | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS 1000, Ziflex 250, FWZ | | 1 | 5553 | 6663 |
| 16091002I | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/MS-R 1000, Ziflex 250, FWZ | | 1 | 5790 | 6948 |
| 16091003 | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS 1000, Ziflex 400 | | 1 | 3912 | 4694 |
| 16091003A | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-R 1000, Ziflex 400 | | 1 | 4149 | 4979 |
| 16091003B | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS 1000, Ziflex 400 | | 1 | 5416 | 6500 |
| 16091003C | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-R 1000, Ziflex 400 | | 1 | 6034 | 7240 |
| 16091003D | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-2R 1000, Ziflex 400 | | 1 | 4488 | 5386 |
| 16091003E | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-2R 1000, Ziflex 400 | | 1 | 6277 | 7532 |
| 16091003F | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS 1000, Ziflex 400 | | 1 | 4624 | 5549 |
| 16091003G | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS-R 1000, Ziflex 400 | | 1 | 4862 | 5834 |
| 16091003H | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS 1000, Zif. 400, FWZ | | 1 | 6832 | 8199 |
| 16091003I | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 MS-R 1000, Zif 400,FWZ | | 1 | 7070 | 8484 |
| 16091251 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 1250, Ziflex 200 | | 1 | 1891 | 2269 |
| 16091251A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 1250, Ziflex 200 | | 1 | 2191 | 2629 |
| 16091251B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 1250, Ziflex 200 | | 1 | 3260 | 3912 |
| 16091251C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 1250, Ziflex 200 | | 1 | 3962 | 4755 |
| 16091252 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 1250, Ziflex 300 | | 1 | 3628 | 4353 |
| 16091252A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-R 1250, Ziflex 300 | | 1 | 3928 | 4714 |
| 16091252B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS 1250, Ziflex 300 | | 1 | 4997 | 5997 |
| 16091252C | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-R 1250, Ziflex 300 | | 1 | 5699 | 6839 |
| 16091253 | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 x PS 1250, Ziflex 500 | | 1 | 5496 | 6595 |
| 16091253A | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-R 1250, Ziflex 500 | | 1 | 5796 | 6955 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16091253B | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS 1250, Ziiflex 500 | | 1 | 6865 | 8238 |
| 16091253C | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-R 1250, Ziiflex 500 | | 1 | 7567 | 9080 |
| 16091501 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 1987 | 2384 |
| 16091501A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 2303 | 2764 |
| 16091501B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 3368 | 4042 |
| 16091501C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 4063 | 4876 |
| 16091501D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 2649 | 3179 |
| 16091501E | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-2R 1500, Ziiflex 200 | | 1 | 4403 | 5284 |
| 16091502 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 3968 | 4761 |
| 16091502A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-R 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 4285 | 5141 |
| 16091502B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 5349 | 6419 |
| 16091502C | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-R 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 6045 | 7253 |
| 16091502D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-2R 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 4630 | 5556 |
| 16091502E | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS-R 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 4601 | 5522 |
| 16091502F | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-2R 1500, Ziiflex 400 | | 1 | 6384 | 7661 |
| 16091503 | HDG KIT BALLON TAMPON | 3 PS 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 5819 | 6983 |
| 16091503A | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 PS-R 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 6136 | 7363 |
| 16091503B | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 7201 | 8641 |
| 16091503C | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-R 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 7896 | 9475 |
| 16091503D | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/PS-2R 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 6481 | 7777 |
| 16091503E | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 PS/1 KS-2R 1500, Ziiflex 500 | | 1 | 8236 | 9883 |
| 16092001 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 2000, Ziiflex 250 | | 1 | 2366 | 2839 |
| 16092001A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 2000, Ziiflex 250 | | 1 | 2989 | 3586 |
| 16092001B | HDG KIT BALLON TAMPON | KS 2000, Ziiflex 250 | | 1 | 4391 | 5269 |
| 16092001C | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-R 2000, Ziiflex 250 | | 1 | 5105 | 6126 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16092001D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 2000, Ziflex 250 | | 1 | 3713 | 4455 |
| 16092001E | HDG KIT BALLON TAMPON | KS-2R 2000, Ziflex 250 | | 1 | 5671 | 6805 |
| 16092002 | HDG KIT BALLON TAMPON | 2 x PS 2000, Ziflex 500 | | 1 | 4687 | 5625 |
| 16092002A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-R 2000, Ziflex 500 | | 1 | 5310 | 6372 |
| 16092002B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS 2000, Ziflex 500 | | 1 | 6712 | 8055 |
| 16092002C | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-R 2000, Ziflex 500 | | 1 | 7426 | 8911 |
| 16092002D | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/PS-2R 2000, Ziflex 500 | | 1 | 6034 | 7240 |
| 16092002E | HDG KIT BALLON TAMPON | PS/KS-2R 2000, Ziflex 500 | | 1 | 7992 | 9590 |
| 16092501 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 2500, Ziflex 300 | | 1 | 3226 | 3872 |
| 16092501A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 2500, Ziflex 300 | | 1 | 3872 | 4646 |
| 16092501B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 2500, Ziflex 300 | | 1 | 4664 | 5597 |
| 16093001 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 3000, Ziflex 400 | | 1 | 3991 | 4789 |
| 16093001A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 3000, Ziflex 400 | | 1 | 4670 | 5603 |
| 16093001B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 3000, Ziflex 400 | | 1 | 5258 | 6310 |
| 16093151 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 3150, Ziflex 400 | | 1 | 4590 | 5508 |
| 16093151A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 3150, Ziflex 400 | | 1 | 5355 | 6426 |
| 16094001 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 4000, Ziflex 500 | | 1 | 5157 | 6188 |
| 16094001A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 4000, Ziflex 500 | | 1 | 5904 | 7084 |
| 16094001B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 4000, Ziflex 500 | | 1 | 6554 | 7865 |
| 16095050 | HDG KIT BALLON TAMPON | PS 5000, Ziflex 600 | | 1 | 6197 | 7437 |
| 16095050A | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-R 5000, Ziflex 600 | | 1 | 7103 | 8523 |
| 16095050B | HDG KIT BALLON TAMPON | PS-2R 5000, Ziflex 600 | | 1 | 7709 | 9251 |
| 16095114 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | für HDG C25-50/SHK | 1 | 1025 | 1230 |
| 16095115 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | für HDG C65 | 1 | 1059 | 1271 |
| 16095116 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | für HDG C80 | 1 | 1268 | 1522 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16095117 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG C25-50/SHK | 1 | 1110 | 1332 |
| 16095118 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG C65 | 1 | 1150 | 1379 |
| 16095119 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG C80 | 1 | 1359 | 1630 |
| 16095120 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG C25-50/SHK | 1 | 1155 | 1386 |
| 16095121 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG C65 | 1 | 1189 | 1427 |
| 16095122 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG C80 | 1 | 1398 | 1678 |
| 16095123 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG K10-33 V2 | 1 | 1313 | 1576 |
| 16095124 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG K10-33 V2 | 1 | 1733 | 2079 |
| 16095125 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | für HDG K35-45 | 1 | 1184 | 1420 |
| 16095126 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG K35-45 | 1 | 1500 | 1800 |
| 16095127 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | für HDG K60 | 1 | 1212 | 1455 |
| 16095128 | HDG Control Pack régulation | Tampon+1 circuit+ECS | für HDG K60 | 1 | 1529 | 1835 |
| 16095129 | HDG Control Pack régulation | Charge ballon tampon | | 1 | 674 | 809 |
| 16095131 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG K35-45 | 1 | 1902 | 2282 |
| 16095132 | HDG Control Pack régulation | Tampon+2 circuits+ECS | für HDG K60 | 1 | 1931 | 2317 |
| 16095133 | HDG Control Pack régulation | 1 circuit chauffe + ECS sans tampon | für HDG K10-33 V2 | 1 | 453 | 544 |
| 16095134 | HDG Control Pack régulation | 2 circuits chauffe + ECS sans tampon | für HDG K10-33 V2 | 1 | 725 | 870 |
| 16095135 | HDG Control Pack Aspiration | Système 3 sondes aspiration | inkl. Einblasstutzen gerade | 1 | 1387 | 1665 |
| 16095136 | HDG Control Pack Aspiration | Système 8 sondes aspiration | inkl. Einblasstutzen gerade | 1 | 2859 | 3431 |
| 16095136B | HDG Control Pack Aspiration | Système 8 sondes aspiration | inkl. Einblasstutzen gerade | 1 | 3049 | 3659 |
| 16095137 | HDG Control Pack Aspiration | mit Einblasstutzen gerade | | 1 | 2423 | 2908 |
| 16095138 | HDG Control Pack régulation | Charge tampon seule | für HDG K10-33 V2 | 1 | 1053 | 1263 |
| 16095152 | PACK silo Pellet | für Pelletkessel HDG K10-33 V2 | SILO PGS 30/30 | 1 | 3295 | 3953 |
| 16095160 | Pack silo avec taupe | Small 170 | | 1 | 4499 | 5399 |
| 16095161 | Pack silo avec taupe | Small 190 | | 1 | 4499 | 5399 |
| 16095163 | Pack silo avec taupe | Small 220 | | 1 | 4618 | 5541 |

| Référence HDG | Désignation 1 | Information complémentaire 2 | Information complémentaire 3 | Famille | Tarif PUBLIC € HT | Tarif PUBLIC € TTC |
|---------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| 16095164 | Pack silo avec taupe | Medium170 | | 1 | 4618 | 5541 |
| 16095165 | Pack silo avec taupe | Medium190 | | 1 | 4618 | 5541 |
| 16095167 | Pack silo avec taupe | Medium220 | | 1 | 4737 | 5684 |
| 16095169 | Pack silo avec taupe | Large 190 | | 1 | 4855 | 5826 |
| 16095171 | Pack silo avec taupe | Large 220 | | 1 | 4974 | 5969 |
| 21010050 | Verstärkte Abreinigung C50/65 | Combustible Klasse 6+7 | Montage usine | 9 | 306 | 367 |
| 21010051 | Verstärkte Abreinigung C80 | Combustible Klasse 6+7 | Montage usine | 9 | 408 | 490 |
| 80000003 | Frais de port dép 67+68+88 | HDG Compact 25 - 80 | | 0 | 193 | 231 |
| 80000004 | Frais de port dép 67+68+88 | HDG Compact 100 - 200 | | 0 | 259 | 310 |
| 80000021 | Frais de port dép 67+68+88 | Ballon tampon | 3000 - 3150 Ltr. | 0 | 165 | 198 |
| 80000022 | Frais de port dép 67+68+88 | Ballon tampon | 4000 - 5000 Ltr. | 0 | 275 | 330 |
| 80000023 | Frais de port dép 67+68+88 | Ballon tampon | 6000 - 9000 Ltr. | 0 | 396 | 475 |
| 80000024 | Frais de port dép 67+68+88 | Ballon tampon | 10000 Ltr. | 0 | 495 | 594 |
| 80001001 | Aide au montage des 67+68+88 | HDG Compact 25 - 80 | | 0 | 402 | 482 |
| 80001002 | Aide au montage des 67+68+88 | HDG Compact 100 - 200 | | 0 | 539 | 647 |
| 80001011 | Supplément aide au montageHDG | Par composant | | 0 | 99 | 119 |
| 80002001 | Mise en service | HDG Compact 25 - 80 | | 0 | 484 | 581 |
| 80002002 | Mise en service | HDG Compact 100 - 200 | | 0 | 968 | 1162 |
| 80002005 | Mise en service | HDG M300-400 | | 0 | 1540 | 1848 |
| 80002011 | Supplément MER | Par composant | | 0 | 87 | 104 |
| 80002012 | Festpreis Inbetriebnahme | Par composant | ohne Kessel-Inbetriebnahme | 0 | 275 | 330 |

Conditions générales de vente et de livraison applicables aux ventes, livraisons et règlements de la société E-SOL Diffusion SAS

I. Validité des présentes conditions

1. Les conditions de vente et de livraison suivantes sont valables de manière exclusive. Des conditions différentes formulées par l'acheteur n'ont aucune validité. Nos conditions de vente et de livraison s'appliquent par défaut à toutes affaires en cours et à toutes les relations d'affaires futures, mêmes si elles ne sont plus rappelées expressément par la suite.
2. Toute modification désirée concernant ces conditions générales de vente n'est valable que si nous la confirmons expressément par écrit.

II. Offre et conclusion du contrat

1. La commande représente un engagement ferme du client. Le risque relatif aux problèmes de ligne ou de transmission ainsi que le risque de commandes non claires qui en résulte est à la charge de l'acheteur. Selon notre choix, cette offre peut être acceptée dans un délai de 4 semaines par confirmation écrite ou par envoi de la marchandise commandée à l'acheteur dans les mêmes délais. La confirmation de la commande peut être envoyée, par e-mail ou par la poste.
2. Notre documentation d'offre, nos prospectus, dessins, schémas, dimensions, indications de poids ou de taille sont sans engagement. Ils ne nous engagent que lorsque cela a été convenu expressément par écrit.
3. La propriété et les droits d'auteur de toutes les offres, documentations logiciel et autres supports sont acquis à E-SOL Diffusion SAS.

III. Prix et conditions de paiement

1. Ces prix sont valables départ usine, incluent le chargement à l'usine, cependant, sans emballage. En cas d'accord de livraison sur le chantier, la marchandise sera conduite sur une route adaptée au véhicule de transport en bon état, au plus près possible du chantier sans déchargement.
2. Le prix est calculé sur la base des prix de matériaux et d'énergie appliqués à la date de l'offre et tient également compte des impôts, taxes, frais de transport, salaires et autres prix de revient. Dans le cas d'une augmentation tarifaire, le prix de facturation sera le tarif en vigueur au jour de la date de confirmation de commande. Ces prix sont hors taxe (car ce catalogue est destiné exclusivement aux professionnels) donc la TVA applicable à la date de la livraison devra y être ajoutée. Les livraisons et prestations supplémentaires seront facturées séparément.
3. Les représentants ne sont pas autorisés à percevoir les montants dus en liquide. Les paiements ne peuvent nous être adressés que par transfert sur un des comptes bancaires que nous indiquons. Dans le cas de chèques, le paiement est considéré comme abouti lorsque le chèque a été encaissé.
4. Les factures sont payables :
 - a) au jour d'expédition de la commande,
 - b) dans le cas de commandes d'une valeur supérieures à 25.000,00 €, il est possible de trouver un commun accord sur des conditions de paiement différentes, dans la limite des conditions fixées par la loi LME,
 - c) le montant net pour les services est payable immédiatement.
5. Sur demande, en particulier en cas de commandes importantes, l'acheteur doit pouvoir fournir un justificatif de capitaux.
6. L'acceptation de traites et de chèques ne se fait que pour venir à l'encontre de l'acheteur. Nous ne sommes aucunement dans l'obligation d'accepter de tels moyens de paiement. En cas d'acceptation, tous les frais sont à la charge de l'acheteur et payables immédiatement.
7. Dans le cas où nous serions informé de faits qui mettraient la solvabilité de l'acheteur en question ou si l'acheteur a un retard de plus d'une semaine avec un paiement partiel, la totalité de notre créance deviendra exigible immédiatement, même si nous avons accepté des traites.
8. En cas de retard de paiement de l'acheteur, nous sommes en droit d'exiger des intérêts de retard de 8% (taux annuel). Dans le cas où nous pourrions prouver que des dommages supérieurs ont été engendrés par ce retard, nous sommes en droit de répercuter leur coût. Lorsque l'acheteur ne respecte pas les dates ou délais de paiement convenus ou accordés : 48 heures après réception d'une mise en demeure restée sans effet, la vente en cause ainsi que toutes les commandes impayées antérieures (livrées ou non), (échues ou non), seront résiliées de plein droit si bon nous semble, sans demande de préjudice possible ou tout autre dommage et intérêt de la part du client. Toute somme recouvrée lors du contentieux sera majorée à titre de clause pénale non réductible au sens de l'article 1229 du Code civil,

d'une indemnité fixée forfaitairement à 15% de la somme restant à recouvrer. En cas de recouvrement contentieux et/ou par l'intermédiaire d'un organisme spécialisé extérieur à nous, tous les frais engagés seront mis la charge de l'acheteur.

9. Le retard de paiements ou le décompte d'éventuels montants de réclamations de l'acheteur, même pour celles se rapportant à des prestations passées, sont exclus indépendamment du fait si ces réclamations sont reconnues ou constatées.

10. En cas de refus de réception de la marchandise (non imputable au transport) par l'acheteur ou en cas d'annulation de commande, nous sommes dans l'obligation de demander au client un dédommagement forfaitaire de 25% du prix d'achat. Nous nous réservons également le droit de faire valoir tout dédommagement supérieur à cette somme forfaitaire avec justification.

IV. Délais de livraison et de prestation

1. Les dates et délais que nous indiquons sont sans engagement à moins qu'il n'ait été convenu autrement, expressément et par écrit. Un délai de livraison convenu commence dès que tous les détails techniques d'exécution ont été accordés et une fois que l'acompte à verser par l'acheteur a été crédité sur notre compte.

2. Le terme du délai de livraison annoncé est le moment où l'objet à livrer a quitté l'usine ou bien le moment où l'acheteur a été informé du fait que sa marchandise est prête à être expédiée.

3. Même lorsque le vendeur s'engage à respecter des dates et délais précis par écrit, il ne peut être tenu responsable pour les retards de livraison (et ses conséquences sur chantier) pour des prestations externes (délais fournisseurs usines, transporteur, dus à un cas de force majeure ou à des événements qui causent de grandes difficultés à l'usine tel que, les perturbations d'exploitation, les grèves, les lock-out, le manque de personnel, le manque de moyens de transport, les prescriptions gouvernementales etc., même lorsque ces problèmes surviennent au niveau des fournisseurs du vendeur ou de leurs sous-fournisseurs. De tels événements de force majeure nous donnent le droit de prolonger les délais de livraison ou de prestation de la durée de l'empêchement et d'un temps de relance approprié ou bien du fait de la partie qui n'a pas encore été accomplie, de nous rétracter partiellement ou totalement du contrat.

4. Lorsque l'empêchement d'honorer l'engagement du contrat dure plus de 3 mois, après avoir fixé un délai supplémentaire adéquat, l'acheteur est en droit de se rétracter du contrat en ce qui concerne la partie qui n'a pas encore été accomplie.

5. Si la livraison est retardée pour des raisons pouvant être imputées à l'acheteur, nous sommes en droit d'exiger les frais de stockage engendrés - au minimum cependant 0,5% du montant facture ou 50,00 € pour chaque mois entamé - et après écoulement d'une période d'au moins 4 semaines, communiquée à l'acheteur, nous sommes en droit de trouver autre usage pour la marchandise qui lui était réservée et de procéder ensuite à la livraison avec un certain retard. Dans ce cas, nous pouvons choisir d'appliquer les prix en vigueur au moment de la livraison.

6. L'acheteur ne peut exiger des dédommagements que si nous-mêmes ou nos auxiliaires d'exécution sommes/sont intentionnellement ou par négligence à l'origine des dommages. La responsabilité élargie selon l'article 287 du BGB (Code Civil Allemand) est exclue.

7. Si l'acheteur ne satisfait pas aux conditions du contrat ou bien s'il refuse d'interagir en bonne et due forme, nous sommes en droit de refuser l'accomplissement du contrat. Dans ce cas, l'acheteur est dans l'obligation de nous dédommager des inconvénients causés, du gain manqué ou de tous les dommages conséquents engendrés.

V. Expédition et transfert des risques

1. La livraison est effectuée aux frais et aux risques de l'acheteur. Une assurance de transport contre les endommagements de tous types n'est souscrite à son nom et à ses frais que si l'acheteur en fait expressément la demande. Les endommagements liés au transport ou les pertes doivent être signalés par l'acheteur à l'assurance responsable immédiatement après la livraison. Même si la souscription devrait être effectuée par notre société, nous ne garantissons cependant pas sa ponctualité.

2. Les risques sont transférés dès que la marchandise à livrer - également les composants de cette dernière - est transmise à la personne effectuant le transport ou quitte notre usine pour être expédiée. Ceci est également valable pour nos propres véhicules ou livraisons effectuées sans frais de port ou emballage et également dans les cas où nous avons pris en charge le montage, l'implantation ou d'autres prestations.

3. En cas de retard d'expédition lié à des circonstances causées par l'acheteur ou bien en cas d'impossibilité d'expédition, le transfert des risques a lieu le jour où l'acheteur est informé que sa marchandise est prête à être expédiée.

VI. Reprise des marchandises

1. En principe, aucune reprise de marchandises cédées par le vendeur à l'acheteur n'est pas acceptée.
2. Par dérogation, toute demande de reprise devra être formulée par lettre recommandée avec avis de réception dans un délai de 90 jours à compter de la date de livraison des marchandises.
3. Toute reprise acceptée par le vendeur entraînera la constitution d'un avoir au profit du client, après vérification quantitative et qualitative des marchandises retournées. Les frais de port relatifs aux retours sont à la charge de l'acheteur. Les produits retournés doivent être en parfait état de revente ; le vendeur se réserve le droit de facturer à l'acheteur les frais de remise en état éventuels. Aucun paiement ne peut être suspendu tant que le retour n'a pas été accepté par le vendeur. Quel qu'en soit le motif, aucune reprise ne pourra donner lieu à indemnités ou intérêts au profit de l'acheteur.

VII. Garantie

1. La garantie fournie pour la marchandise ne comprend que les dommages causés à la marchandise livrée du fait de défauts de fabrication ou de défauts du matériaux. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages dus à des indications erronées de l'acheteur lors de sa commande, en cas de dommages dus à des erreurs de montage, de stockage, de branchement aux réseaux d'alimentation ou bien dus à des erreurs de manipulation. Tout droit aux prestations de garantie est également exclu en cas d'usure naturelle, ou de mauvais usages (expl. qualité du bois de chauffage). La garantie expire si les instructions de service et de maintenance ne sont pas respectées (sauf accord explicite), si des composants sont remplacés ou s'il y a d'autres interventions faites au niveau de l'objet de la livraison. Ceci est également valable pour les interventions de tierces personnes non habilitées.
2. Pour être admise, toute réclamation doit être formulée trente jours après la réception pour défaut ou vice apparent des marchandises, et dans les six mois de la découverte d'un vice ou défaut caché.
3. La garantie consiste uniquement dans le remplacement par le vendeur dans un délai normal des pièces reconnues par lui même comme défectueuses par de nouvelles pièces ou par la réparation de ces mêmes pièces. Ceci sans que le vendeur ait à supporter d'autres frais qui pourraient être liés aux dommages ou pertes d'exploitation causés à l'acheteur ou au client final. Les frais de main d'oeuvre, de démontage, de remontage ou de transport des pièces ne sont pas couverts par cette garantie et seront à la charge de l'acheteur ; sauf accord exprès écrit du vendeur. Nous respectons nos engagements de garantie et pouvons choisir, excluant tout autre droit de prestation de garantie de l'acheteur, de réparer ou de remplacer gratuitement les pièces endommagées. Les pièces défectueuses doivent être conservés, et renvoyés si nous en faisons la demande. Si la réparation ou la livraison du matériel du remplacement échoue après écoulement des délais appropriés, l'acheteur est en droit d'exiger une réduction ou de se rétracter du contrat.
4. Seul l'acheteur peut faire valoir ses droits aux prestations de garantie envers nous et il ne peut pas les céder. Les déclarations confirmant que la marchandise livrée est bien adéquate pour l'utilisation que l'acheteur désire en faire doivent être expressément confirmées par écrit par notre société. Tout autre droit de l'acheteur, en particulier en ce qui est des droits de dédommagements en cas de dommages qui n'ont pas été causés directement au niveau de la marchandise livrée est exclu. Cette exclusion de responsabilité ne s'applique pas en cas de faute intentionnelle ou négligence grave.
5. La durée de garantie de nos produits (à partir de la date d'achat figurant sur la confirmation de commande) est de :
 - 5 ans sur les corps de chauffe des chaudières (ou 10000 heures de fonctionnement),
 - et de 2 ans pour les autres composants électriques ou les autres parties mobiles, sauf consommables 1 an.* pour le matériel de marque HDG Bavaria, les conditions et durée de garantie sont celles déterminées par le fabricant en date de la commande voir annexes
6. Pour l'application de la garantie sur les chaudières, l'acheteur doit communiquer une attestation de mise en service par un technicien agréé de notre société précisément datée et signée.
7. En aucun cas le vendeur ne répond de désordres causés par l'usure normale des produits, au-delà des délais indiqués au 5., ou encore par leur utilisation anormale de la part de l'acheteur ou de l'utilisateur final. Il est notamment rappelé que :
 - L'installation doit être réalisé conformément aux réglementations nationale en vigueur, aux règles de l'art, et à toutes les préconisations écrites du vendeur (en particulier le manuel d'installation), tant dans ses dispositions générales que dans celles spécifiques au produit concerné.
 - L'utilisation doit être conforme à la notice d'utilisation, tant dans ses dispositions générales que dans celles spécifiques au produit concerné.

- Pour les chaudières, l'installation et sa régulation doivent être conçues, réalisées et exploitées de telle façon qu'aucune circulation de fluide caloporteur (eau circuit de chauffage) dans le corps de chauffe ne soit possible si la chaudière est à une température inférieure à 60°C.
- L'installation doit être entretenue conformément à la réglementation en vigueur.
- La qualité du fluide caloporteur (eau de chauffage) et de l'installation hydraulique doit être durablement compatible avec un corps de chauffe en acier. Le remplissage doit être effectué selon la directive VDI 2035
- L'installation hydraulique doit être maintenue en bon état, contrôlée régulièrement et ne pas faire l'objet d'appoints répétés d'eau de chauffage, ni l'objet d'ajout d'additif non autorisé.
- L'air de combustion doit être exempt de substances chlorées, halogénées et de nitrobenzène. Il est interdit de stocker tout produit de nettoyage et d'entretien dans la chaufferie.
- Seuls peuvent être utilisés des bûches ou granulés de qualité certifiée NF biocombustible solide, classe Bois Qualité haute performance. Ou Combustibles admis par le fabricant des chaudières

VIII : Responsabilité

1. Le Vendeur décline toute responsabilité sur les conditions de conservation ou d'utilisation non conformes et/ou au mode d'emploi que l'acheteur pourra faire des marchandises livrées.
2. Le personnel du vendeur ou celui de ses clients n'intervient lors de la mise en services de produits qu'à titre d'assistance technique à l'installateur. Ce dernier reste seul responsable de l'installation qui doit être conforme aux directives techniques du vendeur et aux règles de l'art.

IX. Réserve de propriété

1. Par dérogation à l'article 1583 du Code civil, le vendeur se réserve la propriété des marchandises livrées conformément aux dispositions de la loi n° 80-335 du 12 Mai 1980, et jusqu'au paiement et à l'encaissement effectif complet du prix principal et accessoire dus par le client.
2. L'acceptation des livraisons ou des documents afférents à une livraison vaut acceptation de la présente clause. L'acheteur est réputé gardien des marchandises vendues sous réserve de propriété et en supporte les risques. Il devra les assurer et répondre de toute responsabilité dès la livraison. En cas de saisie-arrêt ou de tout autre intervention d'un tiers sur les produits, l'acheteur devra impérativement et immédiatement en informer le vendeur afin de lui permettre de s'y opposer et de préserver ses droits.
3. Le défaut de paiement, pour quelque raison que ce soit, de l'une quelconque des échéances peut entraîner la résiliation du contrat et la revendication immédiate des marchandises réservées, si bon semble au vendeur, sur simple mise en demeure effectuée par lettre recommandée avec avis de réception.
4. Si la présente clause de réserve de propriété n'est pas applicable selon le droit étranger sur le territoire duquel est livrée la marchandise réservée, la garantie qui existe sur ce territoire et qui correspond à la réserve de propriété est réputée avoir été contractuellement constituée.

X. Nullité partielle et tribunal compétent

1. Dans le cas où une des dispositions citées ci-dessus ou une disposition dans cadre d'autres accords serait ou deviendrait nulle, la validité des autres dispositions ou accords ne sera pas impactée.
2. Le droit en vigueur pour nos contrats est celui de la République Française. Tout contestation non réglée à l'amiable devra être faite devant le tribunal de Colmar qui sera exclusivement désigné comme le seul tribunal compétent.

Ces conditions sont également disponibles sur notre site internet hdg-bavaria.xyz.

Version avril 2017

Annexes 1 :

Garantie HDG bavaria :

GARANTIEBESTÄTIGUNG HDG Heizanlagen



HERSTELLERBESCHEINIGUNG

Wir bestätigen eine HDG Werksgarantie von 2 Jahre sowie auf den Kesselkörper 5 Jahre (10000 Betriebsstunden).

Voraussetzung für die Gewährleistung:

- Die Inbetriebnahme der Heizanlage wird von einem HDG Servicetechniker durchgeführt.
- Die Installation der Heizanlage und der hydraulischen Komponenten entspricht den Anforderungen in der HDG Installationsanleitung und den vorgegebenen HDG Hydrauliksystemen.
- Die Installation der Heizanlage erfolgt nach geltenden Vorschriften, Verordnungen und Richtlinien (u. a. Wasserbefüllung VDI 2035).
- Die Brennstoffqualität entspricht den Vorgaben der Firma HDG Bavaria GmbH (1. BimSchV).
- Betrieb, Wartung und Reinigung sind laut Betriebsanleitung durchzuführen (Reinigungs- und Wartungsbuch) und zu dokumentieren.

Ausgenommen von der Gewährleistung sind:

- Schäden durch unsachgemäße Bedienung und Installation, sowie hervorgerufen durch mangelhafte Wartung und unzulässige Betriebsweise.
- Schäden durch Fremdeinwirkung z. B. Feuer, Wasser, Blitzschlag oder Überspannung.
- Übliche Verschleißteile (Lager, Schnecken, Dichtungen).

Zusätzliche Hinweise:

Bei einem Betrieb mit Schreinermaterial weisen wir darauf hin, dass es je nach Bestandteilen und Inhalt des Heizmaterials zu verstärktem Reinigungs- und Wartungsaufwand kommen kann sowie auch die Verschleißteile stärker beaufschlagt werden.

Massing, 23. Juli 2015

i. V. Stephan Martner
Technischer Kundendienst
HDG Bavaria GmbH

Gültig nur in Verbindung mit den allgemeinen HDG Geschäftsbedingungen.