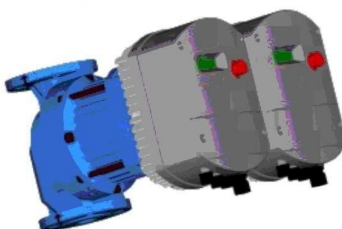


Liste de prix Circulateurs

IMP



RGB sprl - bvba
Bd de la Révision 70
1070 Bruxelles
Tel 02/521 00 45
Fax 02/523 63 30

www.rgb-pro.be

Index alphabétique disponible
à la fin de la liste de prix

Sommaire page 1

LISTE DE PRIX

LISTE DES MARQUES

IMP

Distributeur

RGB sprl

Boulevard de la Révision 70

1070 Bruxelles

Tel : 02/521 00 45

Fax : 02/523 63 30

email : edm@rgb.be

Site WEB : www.rgb.be

Les prix mentionnés sont bruts HTVA en €

VALIDITE : 31/12/2014 - B420 - V1412B

INDEX ALPHABETIQUE DES PRODUITS

code	Prix	Pge	code	Prix	Pge	code	Prix	Pge
NMT SAN20/40-130	184.55 -	6	NMT SAN20/60-130	198.72 -	6	NMT SAN20/80-130	263.67 -	7
NMT SAN25/40-130	184.55 -	7	NMT SAN25/60-130	198.72 -	7	NMT SAN25/80-130	263.67 -	7
NMT SAN40	1 100.32 -	7	NMT SAN50	1 312.25 -	7	NMT SAN65	1 483.9 -	7
NMT SMART 25/100	492.02 -	3	NMT SMART 25/40	392.29 -	3	NMT SMART 25/60	432.4 -	3
NMT SMART 25/80	486.13 -	3	NMT SMART 32/100	496.8 -	3	NMT SMART 32/100F	548.32 -	4
NMT SMART 32/40	397.44 -	3	NMT SMART 32/40F	442.15 -	4	NMT SMART 32/60	438.29 -	3
NMT SMART 32/60F	483.92 -	4	NMT SMART 32/80	492.02 -	3	NMT SMART 32/80F	542.06 -	4
NMT SMART 40/100F	599.47 -	5	NMT SMART 40/40F	442.15 -	4	NMT SMART 40/60F	536.36 -	4
NMT SMART 40/80F	593.22 -	5	NMT SMART 50/100F	643.26 -	5	NMT100/10	2 042.4 -	6
NMT100/6	2 042.4 -	6	NMT15/40-130	139.84 -	1	NMT15/60-130	143.52 -	1
NMT20/40-130	402.96 -	1	NMT20/40-180	140.76 -	2	NMT20/60-130	143.52 -	1
NMT20/60-180	144.44 -	2	NMT25/40-130	139.84 -	1	NMT25/40-180	140.76 -	2
NMT25/60-130	143.52 -	1	NMT25/60-180	144.44 -	2	NMT25/80-130	184.74 -	1
NMT25/80-180	186.21 -	2	NMT32/40-180	140.76 -	2	NMT32/60-180	144.44 -	2
NMT32/80-180	186.21 -	2	NMT40	1 100.32 -	5	NMT50	1 312.25 -	5
NMT65	1 483.9 -	5	NMT80 /10	1 837.15 -	6	NMT80 /6	1 837.15 -	6
NMTD SMART 32/100	966.18 -	4	NMTD SMART 32/40	770.96 -	4	NMTD SMART 32/60	850.26 -	4
NMTD SMART 32/80	953.12 -	4	NMTD SMART 40/100F	1 162.88 -	5	NMTD SMART 40/40F	953.12 -	5
NMTD SMART 40/60F	1 037.76 -	5	NMTD SMART 40/80F	1 149.45 -	5	NMTD25/40-180	371.31 -	2
NMTD25/80-180	450.8 -	2	NMTD32/40-180	371.31 -	3	NMTD32/60-180	399.28 -	3
NMTD32/80-180	450.8 -	3	NMTD40	2 170.32 -	6	NMTD50	2 574.09 -	6
NMTD65	2 927.33 -	6	NMTD80 /10	3 633.93 -	6	NMTD80 /6	3 633.93 -	6
RFL1	4.97 -	1	RFL1CU	9.73 -	1	RFL3/4	4.75 -	1
RFL3/4CU	9.46 -	1	RFL5/4	7.45 -	1	RFL5/4CU	11.02 -	1
SAN15/40-130	96.61 -	7	SAN15/60-130	98.91 -	7	SAN20/40-130	96.61 -	7
SAN20/60-130	98.91 -	7	SAN20/70-130	118.77 -	7	SAN25/60-130	98.91 -	7
SAN25/70-130	118.77 -	8	SAN40-120F	944.2 -	8	SAN40-70F	919.26 -	8
SAN50-120F	1 098.33 -	8	SAN50-70F	1 034.8 -	8	SAN65-120F	1 198.2 -	8
SAN65-70F	1 116.49 -	8	VMXT1P	29.7 -	3	VMXT1P	29.7 -	3

SOMMAIRE

page

IMP

Circulateurs avec raccords filetés

Accessoires pour circulateurs, raccords pour circulateur, R 3/4" -> R 5/4" **1**

Circulateurs électroniques

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 15 mm --> 25 mm, 130 mm, type NMT 130 **1**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 20 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT 180 **2**

Double circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT 180 **2**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT SMART **3**

Double circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT SMART **4**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à brides 32mm / 40 mm / 50 mm, 180 mm, type NMT SMART F **4**

Circulateur électronique double, 1 x 230VAC, raccord à brides 32mm / 40 mm / 50 mm, 180 mm, type NMTD SMART F **5**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à brides: 40mm --> 80mm, type NMT **5**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à brides: 40mm --> 80mm, type NMTD **6**

Circulateurs sanitaires

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté 15 mm --> 25 mm, 130 mm, type NMT SAN **6**

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à brides: 40mm --> 65mm, type NMT SAN **7**

Circulateur eau chaude sanitaire, 1 x 230VAC, raccord fileté 15mm -< 25mm, 130 mm, bronze, type SAN **7**

Circulateur eau chaude sanitaire, 3 x 400VAC, raccord à brides: 40 mm --> 65 mm, type SAN **8**

NMT SAN

Accessoires pour circulateurs, raccords pour circulateur, R 3/4"

-> R 5/4"

raccord fileté, raccord à brides



RFL3/4	raccord fileté pour circulateur chauffage: R 3/4" (20mm), en fonte, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: GHN20/xx / EGHN20/xx / UPS20/xx / STAR RS20/x	4.75,-
RFL1	raccord fileté pour circulateur chauffage: R 1" (25mm), en fonte, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: GHN25/xx / EGHN25/xx / UPS25/xx / STAR RS25/x	4.97,-
RFL5/4	raccord fileté pour circulateur chauffage: R 5/4" (32 mm), en fonte, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: GHN32/xx / EGHN32/xx / UPS30/xx / STAR RS30/x	7.45,-
RFL3/4CU	raccord fileté pour circulateur sanitaire: R 3/4" (20mm), en laiton, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: SAN20/xx	9.46,-
RFL1CU	raccord fileté pour circulateur sanitaire: R 1" (25mm), en laiton, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: SAN25/xx / GHNP25/xx	9.73,-
RFL5/4CU	raccord fileté pour circulateur sanitaire: R 5/4" (32 mm), en laiton, quantité: 2x, joints compris, circulateurs compatibles: SAN32/xx	11.02,-

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté

15 mm --> 25 mm, 130 mm, type NMT 130

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.1 / 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m / 5.9m, circulateurs compatibles: Grundfos alpha 2 WIL0 STRATOS SMART, raccord tuyau: 1/2" (15mm) - 3/4 (20mm) - 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 90 watt, Degré de protection: IP44, température max: 5/ 90°C, technologie: aimant permanent



NMT15/40 130

NMT15/40-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/40 / Wilo stratos 20/40, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	139.84,-
NMT15/60-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/60 / Wilo stratos 20/60, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	143.52,-
NMT20/40-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/40 / Wilo stratos 20/40, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	402.96,-
NMT20/60-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/60 / Wilo stratos 20/60, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	143.52,-
NMT25/40-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/40 / Wilo stratos 20/40, raccord tuyau: 1" (25mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	139.84,-
NMT25/60-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 25/60 / Wilo stratos 25/60, raccord tuyau: 1" (25mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	143.52,-
NMT25/80-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 7.8, hauteur max de relèvement (pression): 8.4 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 25/80 / Wilo stratos 25/80, raccord tuyau: 1" (25mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 75 watt, Degré de protection: IP44	184.74,-

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté

20 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT 180

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1 / 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m / 5.9m, circulateurs compatibles: Grundfos alpha 2 WILO STRATOS SMART, raccord tuyau: 3/4 (20mm) - 1" (25mm) --5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 90 watt, Degré de protection: IP44, température max: 5/ 90°C



NMT20/40

NMT20/40-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/40 / Wilo stratos 20/40, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	140.76,-
NMT20/60-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 20/60 / Wilo stratos 20/60, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	144.44,-
NMT25/40-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 25/40 / Wilo stratos 25/40, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	140.76,-
NMT25/60-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 25/60 / Wilo stratos 25/60, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	144.44,-
NMT25/80-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 7.8, hauteur max de relèvement (pression): 8.4 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 25/60 / Wilo stratos 25/60, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 75 watt, Degré de protection: IP44	186.21,-
NMT32/40-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 30/40 / Wilo stratos 30/40, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	140.76,-
NMT32/60-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 30/60 / Wilo stratos 30/60, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	144.44,-
NMT32/80-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 7.8, hauteur max de relèvement (pression): 8.4 m, circulateurs compatibles: Grundfos Alpha 2 30/60 / Wilo stratos 30/60, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 75 watt, Degré de protection: IP44	186.21,-

Double circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord

fileté 25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT 180

Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1 / 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m / 5.9m, raccord tuyau: 1" (25mm) --5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 5/ 90°C



NMTD25/40-180	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 2.1 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt (x2), Degré de protection: IP44, Degré de protection: IP44	371.31,-
NMTD25/80-180	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 7.8 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 8.4 m, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 75 watt (x2), Degré de protection: IP44, Degré de protection: IP44	450.8,-

Double circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord (..)

NMTD32/40-180	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt (x2), Degré de protection: IP44, Degré de protection: IP44	371.31,-
NMTD32/60-180	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 3.7 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt (x2), Degré de protection: IP44, Degré de protection: IP44	399.28,-
NMTD32/80-180	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 7.8 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 8.4 m, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 75 watt (x2), Degré de protection: IP44, Degré de protection: IP44	450.8,-

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté

25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT SMART

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 4 m³ - 11 m³, hauteur max de relèvement (pression): 4m / 6m / 8m / 10 m, circulateurs compatibles: Grundfos WILo SMART, raccord tuyau: 1" (25mm) --5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 2/ 110°C



NMT SMART 25/40	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A), Degré de protection: IP44	392.29,-
NMT SMART 25/60	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 6 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-90 watt (0.1A - 0.75A), Degré de protection: IP44	432.4,-
NMT SMART 25/80	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44	486.13,-
NMT SMART 25/100	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 1" (25mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44	492.02,-
NMT SMART 32/40	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A), Degré de protection: IP44	397.44,-
NMT SMART 32/60	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 6 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-90 watt (0.1A - 0.75A), Degré de protection: IP44	438.29,-
NMT SMART 32/80	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44	492.02,-
NMT SMART 32/100	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44	496.8,-

Double circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord

fileté 25 mm --> 32 mm, 180 mm, type NMT SMART

Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 2.1 / 3.7 / 8.4 / 10, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m / 5.9m / 8m / 10 m, raccord tuyau: 1" (25mm) --> 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 5/ 90°C



NMTD SMART 32/40	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 2.1 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A) (x2), Degré de protection: IP44	770.96,-
NMTD SMART 32/60	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 6 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm) (x2), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-90 watt (0.1A - 0.75A) (x2), Degré de protection: IP44	850.26,-
NMTD SMART 32/80	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44	953.12,-
NMTD SMART 32/100	Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10 m, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-140 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44	966.18,-

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à

brides 32mm / 40 mm / 50 mm, 180 mm, type NMT SMART F

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, débit max en m³/h: 4 m³ - 11 m³, hauteur max de relèvement (pression): 4m / 6m / 8m / 10 m, circulateurs compatibles: Grundfos WILO SMART, raccord tuyau: 32mm / 40 mm / 50 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 2/ 110°C



NMT SMART 32/40F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 7.5, hauteur max de relèvement (pression): 4, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 32mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A), Degré de protection: IP44	442.15,-
NMT SMART 32/60F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 6, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 32mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.75A), Degré de protection: IP44	483.92,-
NMT SMART 32/80F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 32mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44	542.06,-
NMT SMART 32/100F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 5/4" (32mm), corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44	548.32,-
NMT SMART 40/40F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 7.5, hauteur max de relèvement (pression): 4, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A), Degré de protection: IP44	442.15,-
NMT SMART 40/60F	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m ³ /h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 6, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.75A), Degré de protection: IP44	536.36,-

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à (..)

NMT SMART 40/80F	593.22,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44</p>	
NMT SMART 40/100F	599.47,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44</p>	
NMT SMART 50/100F	643.26,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord tuyau: 50 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44</p>	

Circulateur électronique double, 1 x 230VAC, raccord à brides

32mm / 40 mm / 50 mm, 180 mm, type NMTD SMART F

Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, débit max en m³/h: 4 m³ - 11 m³, hauteur max de relèvement (pression): 4m / 6m / 8m /10 m, raccord tuyau: 32mm / 40 mm / 50 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 2/ 110°C



NMTD SMART 40/40F	953.12,-
<p>Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 7.5, hauteur max de relèvement (pression): 4, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 0.5A), Degré de protection: IP44</p>	
NMTD SMART 40/60F	1 037.76,-
<p>Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 9 (x2), hauteur max de relèvement (pression): 6, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A -0.75A) (x2), Degré de protection: IP44</p>	
NMTD SMART 40/80F	1 149.45,-
<p>Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 10, hauteur max de relèvement (pression): 8, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.15A), Degré de protection: IP44</p>	
NMTD SMART 40/100F	1 162.88,-
<p>Circulateur électronique double: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 180 mm, débit max en m³/h: 11, hauteur max de relèvement (pression): 10, circulateurs compatibles: Grundfos / Wilo SMART, raccord à brides: 40 mm, corps de la pompe: en fonte, pression nominale: PN10, puissance: 10-80 watt (0.1A - 1.5A), Degré de protection: IP44</p>	

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à

brides: 40mm --> 80mm, type NMT

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 18 - > 64, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos UPS WILO STAR , raccord à brides: 40mm --> 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP43, faible consommation en énergie électrique



NMT40

NMT40	1 100.32,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 18, hauteur max: 11, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 40mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44</p>	
NMT50	1 312.25,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 31, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 50mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44</p>	
NMT65	1 483.9,-
<p>Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 49, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 65mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44</p>	

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à (..)

NMT80 /6	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 64, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6, Degré de protection: IP44	1 837.15- ,
NMT80 /10	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 64, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44	1 837.15- ,
NMT100/6	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 78, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 100mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6, Degré de protection: IP44	2 042.4- ,
NMT100/10	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 90, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 100mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44	2 042.4- ,

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à

brides: 40mm --> 80mm, type NMTD

Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 6-- > 12, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos UPS WILO STAR , raccord à brides: 40mm --> 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: 5/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP43, faible consommation en énergie électrique



NMTD40

NMTD40	Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 32, hauteur max: 11, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 40mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44	2 170.32- ,
NMTD50	Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 54, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 50mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44	2 574.09- ,
NMTD65	Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 84, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 65mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44	2 927.33- ,
NMTD80 /6	Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 112, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6, Degré de protection: IP44	3 633.93- ,
NMTD80 /10	Double circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 112, hauteur max: 13, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 80mm, corps de la pompe: en fonte, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44	3 633.93- ,

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté

15 mm --> 25 mm, 130 mm, type NMT SAN

Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2 / 10, hauteur max de relèvement (pression): 4 m / 6 m / 8 m, raccord tuyau: 3/4" (20mm) - 1" (25mm), corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, Degré de protection: IP44, température max: 5/ 90°C, technologie: aiment permanent



NMT SAN20/40-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44	184.55- ,
NMT SAN20/60-130	Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44	198.72- ,

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord fileté (..)

NMT SAN20/80-130		263.67-
Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 8 m, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44		
NMT SAN25/40-130		184.55-
Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 2.1, hauteur max de relèvement (pression): 4.2 m, raccord tuyau: 1" (25mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 25 watt, Degré de protection: IP44		
NMT SAN25/60-130		198.72-
Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 3.7, hauteur max de relèvement (pression): 5.9 m, raccord tuyau: 1" (25mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44		
NMT SAN25/80-130		263.67-
Circulateur électronique monophasé: chauffage, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 9, hauteur max de relèvement (pression): 8 m, raccord tuyau: 3/4" (20mm) , corps de la pompe: en bronze, pression nominale: PN10, puissance: 50 watt, Degré de protection: IP44		

Circulateur électronique monophasé, 1 x 230VAC, raccord à

brides: 40mm --> 65mm, type NMT SAN

Circulateur électronique sanitaire: chauffage, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m³/h: 18 - > 40, hauteur max: 12, raccord à brides: 40mm --> 65mm, corps de la pompe: laiton, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP43, faible consommation en énergie électrique



NMT SAN40		1 100.32-
Circulateur électronique monophasé: sanitaire, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 18, hauteur max: 11, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 40mm, corps de la pompe: en laiton, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44		
NMT SAN50		1 312.25-
Circulateur électronique monophasé: sanitaire, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 31, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 50mm, corps de la pompe: en laiton, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44		
NMT SAN65		1 483.9-
Circulateur électronique monophasé: sanitaire, Tension: 1 x 230VAC, débit max en m ³ /h: 49, hauteur max: 12, circulateurs compatibles: Grundfos / WILO , raccord à brides: 65mm, corps de la pompe: en laiton, température eau: -10/110°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP44		

Circulateur eau chaude sanitaire, 1 x 230VAC, raccord fileté

15mm -< 25mm, 130 mm, bronze, type SAN

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 2.8 --> 4.2, hauteur max: 3.9m -> 6.7m, circulateurs compatibles: Grundfos UPS WILO STAR , raccord tuyau: 1/2" (15mm) / 3/4" (20mm) / 1" (25mm) , corps de la pompe: bronze



SAN15/40-130

SAN15/40-130		96.61-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 2.8, hauteur max: 3.9 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 1/2" (15 mm)		
SAN15/60-130		98.91-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 3, hauteur max: 5.3 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 1/2" (15 mm)		
SAN20/40-130		96.61-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 2.8, hauteur max: 3.9 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 3/4" (20mm)		
SAN20/60-130		98.91-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 3, hauteur max: 5.3 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 3/4" (20mm)		
SAN20/70-130		118.77-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 4.2, hauteur max: 6.7 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 3/4" (20mm)		
SAN25/60-130		98.91-
Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m ³ /h: 3, hauteur max: 5.3 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 1" (25 mm)		

Circulateur eau chaude sanitaire, 1 x 230VAC, raccord fileté (..)

SAN25/70-130

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 230 VAC, longueur: 130 mm, débit max en m³/h: 4.2, hauteur max: 6.7 m, température: 5/110°C, raccord tuyau: 1" (25 mm)

118.77,-

Circulateur eau chaude sanitaire, 3 x 400VAC, raccord à brides:

40 mm --> 65 mm, type SAN

Circulateur eau chaude sanitaire: sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 10 -> 50, hauteur max: 7m / 12m, circulateurs compatibles: Grundfos UPS WILO STAR , raccord à brides: 40mm --> 65mm, corps de la pompe: bronze, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10, Degré de protection: IP43



SAN40-120F

SAN40-120F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 20, hauteur max: 12 m, raccord à brides: 40mm, longueur: 250 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

944.2,-

SAN40-70F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 13, hauteur max: 6 m, raccord à brides: 40mm, longueur: 250 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

919.26,-

SAN50-70F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 25, hauteur max: 6 m, raccord à brides: 40mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

1 034.8,-

SAN50-120F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 30, hauteur max: 12 m, raccord à brides: 50mm, longueur: 280 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

1 098.33,-

SAN65-70F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 35, hauteur max: 6 m, raccord à brides: 65mm, longueur: 340 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

1 116.49,-

SAN65-120F

Circulateur eau chaude sanitaire, Tension: 3 x 400VAC, débit max en m³/h: 50, hauteur max: 12 m, raccord à brides: 65mm, longueur: 340 mm, température eau: -10/120°C, pression nominale: PN6/PN10

1 198.2,-

Conditions générales de vente

Pour engager notre firme toute commande doit avoir été confirmée en nos bureaux.

Sauf stipulation contraire et écrite, toutes nos factures sont payables à trente jours.
Il n'est pas renoncé à ce droit en tirant une traite sur l'acheteur.

Nous prenons toutes nos dispositions pour respecter les délais de livraison et nous n'acceptons aucune pénalité de retard.

Le retard dans la livraison ne peut en aucun cas donner lieu à l'annulation de la commande.

En cas de non paiement à l'échéance, nous nous réservons le droit de considérer la vente comme résolue de plein droit et sans mise en demeure.

Les marchandises restent notre propriété jusqu'au complet paiement.

Les risques sont à charge des acheteurs. Les acomptes payés pourront être conservés à titre de dommage et intérêt.

Les marchandises sont expédiées aux risques et périls du destinataire.

Toute réclamation pour être valable doit nous être transmise par écrit au plus tard dans les cinq jours qui suivent la réception de la marchandise.

Toute somme non payée à l'échéance porte de plein droit intérêt au taux d'escompte appliqué par la banque Nationale au moment de l'émission de la facture pour les promesses et les traites non domiciliées en banques, majoré de 2 %.

Lorsque le crédit de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit même après l'exécution partielle d'un marché, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris.

Le refus d'y satisfaire nous donne le droit d'annuler tout ou partie du marché.

En cas de non paiement d'une facture à son échéance, nous réservons le droit d'augmenter son montant de 12 %, avec un minimum de 15 euros

En cas de contestation, les tribunaux de Bruxelles sont seuls compétents.

Le risque de change est à charge de l'acheteur.

Le non-paiement d'une seule facture à son échéance rend exigible de plein droit le solde de toutes les autres factures même non échues.

Sauf stipulation contraire et écrite lors d'une offre, la vente de matériel ne comprend la mise en service sur site de celui-ci.

La garantie pour le matériel vendu est de un an, la garantie ne comprend pas les éventuels frais de transport et de main d'oeuvre sur site, ceux-ci seront facturés séparément si nécessaire.

Les prix mentionnés dans cette liste de prix sont en euros et hors TVA.
(suivant les versions, les prix indiqués sont nets et/ou bruts avec ou sans équivalent francs belges)

Les prix mentionnés dans cette liste de prix sont indicatifs et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis.