



Le sommaire d'assortiment 2026



Contenu

03	Données techniques	17	H+H Linteaux porteurs H+H Linteaux non porteurs
05	Informations de commande	18	H+H Colle pour béton cellulaire
06	H+H Blocs à coller	19	H+H Accessoires
08	H+H Blocs d'assise hydro	20	H+H Produits sur mesure - Divers
10	H+H Blocs ronds	22	H+H Silico-calcaire
14	H+H Panneaux hauteur d'étage (PHE)		
16	H+H Blocs en "U"		

2026 Versie 1 23-01-2026



Données techniques

Données techniques des blocs

Blocs	G2 C2		G4 C4			G6 C6
	350	350	500	500	550	650
Masse volumique (kg/m ³)						
Produit	Blocs Efficient	Blocs à coller	Blocs d'assise Hydro	H+H Blocs à coller	H+H Blocs à coller	H+H Blocs à coller
Conductivité thermique λ 10, tr (50%) exprimée en [W/mK] suivant EN 1745:2012	0,075	0,079	0,116	0,116	0,116	0,132
Résistance à la compression fb exprimée en N/mm ² suivant EN 771-4:2011+A1:2015	2,50	2,50	4,50	4,50	4,50	6,50
Comportement au feu suivant EN 13501-1:2007+A12009	A1	A1	A1	A1	A1	A1

Panneaux hauteur d'étage

Qualité des panneaux	G4 C4	G5 C5
Masse volume (kg/m ³)	600	700
Produit	PHE	PHE
Résistance à la compression fb exprimée en N/mm ² suivant EN 771-4 : 2011+A1 :2015	4,50	5,00
Comportement au feu suivant EN 13501-1:2007+A12009	A1	A1
Indice d'affaiblissement acoustique Rw exprimé en dB : Rw(C:Ctr)	33(-1;-2)	35(0;-2)

Consulter nos fiches de déclaration de performance DoP





H+H, votre partenaire professionnel et fiable, capable de vous accompagner à chaque étape du processus de construction.

Informations de commande

Palettes

Les palettes sont livrées avec une caution et seront toutes créditées après leur retour à l'usine. Le retour se fait par le biais d'un bon de retour avec un minimum de 40 pièces. Le nombre de palettes renvoyées ne peut être supérieur au solde des 12 derniers mois.

N° article palette	Dénomination	Prix
T1101230	H+H Palette blocs	€ 19,50
T1101207	H+H Palette blocs	€ 19,50
T1101101	Europalette	€ 19,50
	H+H PHE palette	€ 12,50

N° palette retour	Dénomination	Prix
D71000013	H+H Palette blocs	€ 16,50
D71000020	Europalette	€ 16,50
D71000022	H+H PHE palette	€ 9,50

Transport à partir de l'usine

Les frais de transport partiel s'appliquent lorsque le transport est combiné à une autre commande pour obtenir une charge complète. Dans le cas d'un camion incomplet sans charge partielle, les espaces vides des palettes seront facturés. Pour une livraison avec un engin de déchargement, un supplément vous sera compté. Les matériaux sont déchargés sur chantier et au pied du camion. La livraison des H+H blocs en U, des H+H linteaux, d'accessoires et de la colle n'est possible qu'en combinaison avec un transport de blocs. Les blocs à coller H+H ainsi que les cloisons hauteur d'étage sont exclusivement livrés par palette ou unité d'emballage.

Capacité de chargement en tonnes		
	1/2 complet	complet
Remorque bâchée	12,5	25,0
Grue à déchargement automatique	11,0	22,0
Chariot élévateur à déchargement automatique	11,0	22,0

Frais de transport supplémentaires	
Supplément pour camion-grue ou élévateur	€ 125,00
Supplément palettes vides par tonne	€ 30,00
Supplément pour arrêt supplémentaire	€ 110,00

Transport à partir de l'entrepôt de Nederweert

Les blocs ronds H+H, les bandes hydro pour nœuds constructifs H+H et les produits sur mesure sont produits dans notre entrepôt à Nederweert. Les prix sont à partir de l'entrepôt de Nederweert. Si nécessaire, H+H Benelux B.V. peut organiser le transport pour un prix supplémentaire.

Produit sur mesure

Les articles sur mesure sont soumis à une obligation d'achat et ne peuvent être retournés.

Information technique

Les blocs en béton cellulaire H+H sont pourvus du label CE et satisfont à la norme NEN EN 771-4 aux Pays-Bas et à la norme Belge NBN EN 771-4. Ils sont aussi certifiés BENOR sous le numéro : 002/615 et sont repris dans la base de données de la PEB. Il bénéficie aussi de la certification KOMO sous SKGIKOB.012638.01 et SKGIKOB.012637.01. La colle cellulaire H+H sous SKGIKOB.012893.02. Les panneaux hauteur étage sont produits conformément à NEN EN 12602. La garantie est annulée si la colle pour béton cellulaire H+H n'est pas utilisée. Pour toute information technique supplémentaire veuillez consulter notre site www.HplusH.be.

Garantie

H+H Benelux B.V. peut seulement faire une déclaration de garantie si la colle cellulaire H+H est utilisée et si les produits de H+H sont utilisés selon les lignes directrices de H+H. Si la colle cellulaire H+H n'est pas utilisée ou si les produits ne sont pas utilisés selon les lignes directrices de H+H, la garantie est annulée et on ne peut pas faire une déclaration de garantie.

Prix

Tous les prix indiqués sont en euros et hors tva sur base de charges complètes, livrées franco et avec remorques couvertes.

Conditions générales

Seules nos conditions générales sont d'application sur toutes nos activités et tous nos services. Ces conditions générales sont déposées à la chambre de commerce. Vous pouvez les consulter sur notre site internet ou nous pouvons vous les transmettre par courrier sur simple demande. Toutes les données mentionnées dans nos brochures et listes de prix sont sujettes à modifications et/ou erreurs d'impression.

Votre commande

Les commandes de blocs à coller de dimensions standards et par charge complète seront envoyées à destination endéans les 3 à 5 jours ouvrables. Le délai de livraison des panneaux hauteur d'étage (PHE) de dimensions standards est d'au moins 35 jours ouvrables après l'envoi de la préparation du travail. Les articles ne peuvent pas être modifiés après réception de la confirmation de commande, pour tout autre modifications après la confirmation de commande € 75,00 vous seront facturés par changement. Pour de plus amples informations nous restons joignables par téléphone ou par e-mail durant les jours ouvrables. Nos heures d'ouverture à Nederweert sont de 8h30 à 17h00. Nous nous ferons un plaisir de répondre à toutes vos questions.

E-mail

Commandes: bx.info@HplusH.com

Offres: bx.sales@HplusH.com

Site web

NL: www.HplusH.nl

BE: www.HplusH.be

Plus d'informations

Tel: +31(0)495-450169

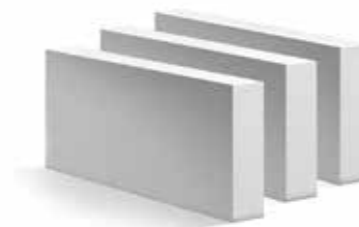
KvK: 14106085

Blocs

H+H Blocs à coller

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Certificat		Classe de résistance N/mm ²			G2/C2	G4/C4	G4/C4	G6/C6	Finition	Pièces par palette	m ² par palette	m ³ par palette	Poids kg par palette	Colle kg par m ²
						BENOR	KOMO													
S1211130	4015830006005	12083650	625	250	365		KOMO	Blocs Efficient - Valeur-R 4,87			●				DRL P	24	3,75	1,369	595	7,30
S1211132	4015830006029	12084002	600	200	400		KOMO	Blocs Efficient - Valeur-R 5,33			●				DRL P	24	2,88	1,152	506	5,13
S1211230	4015830006135	12161500	625	250	150	BENOR	KOMO	Valeur-R 1,90			●				RL P	60	9,38	1,406	674	3,00
S1211231	4015830006142	12241750	625	250	175		KOMO	Valeur-R 2,22			●				RL P	48	7,50	1,313	630	3,50
S1211232	4015830006159	12162000	625	250	200	BENOR	KOMO	Valeur-R 2,53			●				RL P	42	6,56	1,313	630	4,00
S1211234	4015830006173	12162400	625	250	240	BENOR	KOMO	Valeur-R 3,04			●				DRL P	36	5,63	1,350	648	4,80
S1211235	4015830006180	12163000	625	250	300	BENOR	KOMO	Valeur-R 3,80			●				DRL P	30	4,69	1,406	674	6,00
S1211236	4015830006197	12163650	625	250	365	BENOR	KOMO	Valeur-R 4,62			●				DRL P	24	3,75	1,369	656	7,30
S1211430	4015830006791	12561750	625	250	175		KOMO					●			RL P	48	7,50	1,313	867	3,50
S1213170	4015830007804	11270509	600	200	50	BENOR	KOMO						●		Lisse	240	28,80	1,440	1052	1,20
S1213140	4015830007552	11300502	625	250	50	BENOR	KOMO						●		Lisse	180	28,13	1,406	1025	1,00
S1213161	4015830007736	11290502	600	400	50		KOMO	Avec bloc de protection					●		Lisse	104	24,96	1,248	914	0,80
S1213171	4015830007811	11270702	600	200	70	BENOR	KOMO						●		Lisse	160	19,20	1,344	983	1,70
S1213162	4015830007743	11290702	600	400	70		KOMO						●		Lisse	80	19,20	1,344	983	1,10
S1213141	4015830007569	11300750	625	250	75	BENOR	KOMO						●		Lisse	120	18,75	1,406	1025	1,50
S1213173	4015830007835	11271008	600	200	100	BENOR	KOMO						●		Lisse	120	14,40	1,440	1052	2,40
S1213142	4015830007576	11301000	625	250	100	BENOR	KOMO						●		Lisse	90	14,06	1,406	1025	2,00
S1213165	4015830007774	11291008	600	400	100		KOMO						●		Lisse	60	14,40	1,440	1052	1,60
S1213172	4015830007828	11291009	600	400	100	BENOR	KOMO						●		RL	60	14,40	1,440	1052	1,07
S1211530	4015830007828	12481150	625	250	115		KOMO						●		RL	78	121,87	1,402	1029	2,30
S1211550	4015830007187	12451508	600	200	150	BENOR	KOMO						●		RL	80	9,60	1,440	1059	3,60
S1211532	4015830007088	12401504	625	250	150	BENOR	KOMO						●		RL P	60	9,38	1,406	1033	3,00
S1211551	4015830007194	12452009	600	200	200	BENOR	KOMO						●		RL P	56	6,72	1,344	990	4,80
S1211533	4015830007095	12402004	625	250	200	BENOR	KOMO						●		RL P	42	6,56	1,313	965	4,00
S1211563	4015830007101	12452408	600	200	240	BENOR	KOMO						●		RL P	36	5,63	1,350	1002	5,76
S1211534	4015830007231	12482400	625	250	240		KOMO						●		DRL P	48	5,76	1,382	1015	4,80
S1211535	4015830007118	12443000	500	250	300		KOMO						●		DRL P	30	3,75	1,125	829	6,50
S1213195	4015830007958	11701005	625	250	100		KOMO						●		Lisse	90	14,06	1,406	1201	2,00
S1211730	4015830007286	12721152	625	250	115		KOMO						●		RL	78	12,19	1,402	1197	2,30
S1211731	4015830007309	12721502	625	250	150	BENOR	KOMO						●		RL P	60	9,38	1,406	1201	3,00
S1211732	4015830007316	12721752	625	250	175		KOMO						●		RL P	48	7,50	1,313	1123	3,50
S1211734	4015830007330	12722002	500	250	200	BENOR	KOMO						●		RL P	42	5,25	1,050	901	4,30
S1211735	4015830007347	12722402	500	250	240		KOMO						●		DRL P	36	3,60	1,080	926	5,20

RL Rainure et languette
 RL P Rainure et languette avec poignée
 DRL P Double rainure et languette avec poignée
 ● Article de stock



H+H Bloc à coller (Lisse)



H+H Bloc à coller (Rainure et languette)

Blocs

H+H Blocs d'assise Hydro

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Certificat		Classe de résistance N/mm ²	G4/C4			G4/C4	Finition	Pièces par palette	m ² par palette	m ³ par palette	Poids kg par palette	Colle kg par m ²
						BENOR	KOMO	Masse volumique kg/m ³	500			550						
S1213482	4015830008047	11240907	600	150	90	BENOR	KOMO		●				Lisse	130	11,70	1,053	701	1,50
S1213481	4015830008054	11250907	600	200	90	BENOR	KOMO		●				Lisse	128	15,36	1,382	914	2,00
S1213480	4015830008061	11310907	625	250	90	BENOR	KOMO		●				Lisse	96	15,00	1,350	891	2,20
S1213483	4015830008078	11271007	600	200	100	BENOR	KOMO		●				Lisse	120	14,40	1,440	951	2,40
S1213484	4015830008085	11301007	625	250	100	BENOR	KOMO		●				Lisse	90	14,06	1,406	927	2,00
S1213487	4015830008115	13311408	600	150	140	BENOR	KOMO		●				Lisse	80	7,20	1,008	672	3,20
S1213486	4015830008108	12351407	600	200	140	BENOR	KOMO		●				Lisse	80	9,60	1,344	889	3,20
S1213485	4015830008092	12401407	625	250	140	BENOR	KOMO		●				Lisse	60	9,38	1,313	867	3,30
S1213489	4015830008139	12351507	600	200	150	BENOR	KOMO		●				Lisse	80	9,60	1,440	951	3,60
S1213488	4015830008122	12401507	625	250	150	BENOR	KOMO		●				Lisse	60	9,38	1,406	927	3,60
S1213490	4015830008146	12351907	600	200	190	BENOR	KOMO		●				Lisse	56	6,72	1,277	846	4,60
S1213491	4015830008153	12401907	625	250	190	BENOR	KOMO		●				Lisse	42	6,56	1,247	824	4,80
S1253345	4015830009365	13291405	600	300	140							●	Lisse	40	7,20	1,008	748	4,00
S1253346	4015830009372	13291505	600	300	150							●	Lisse	40	7,20	1,080	800	4,50
S1253347	4015830009389	13292005	600	300	200							●	Lisse	28	5,04	1,008	748	6,00

● Article de stock



H+H Blocs d'assise (Lisse)

H+H Bandes hydrophobes pour nœuds constructifs

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Classe de résistance N/mm ²		G4/C4	Finition	Pièces par boîte	Boîtes par palette
							Masse volumique kg/m ³	500			
S1253530	4015830009679	42105100	600	50	100			▲	Lisse	12	12
S1253531	4015830009686	42105120	600	50	120			▲	Lisse	8	12
S1253532	4015830009693	42105150	600	50	150			▲	Lisse	8	12

Enlèvement à l'entrepôt de Nederweert, des frais d'expédition seront facturés pour tout envoi. Unité de commande par boîte. Conductivité thermique : 0.116 W/mK (10. tr(50%) selon EN 1745:2012) 4,5 N/mm² Résistance à la compression : fb = 4.5 N/mm² selon EN 771-4:2011+A1:2015.

▲ Produit sur mesure, Délai de production jusqu'à 15 jours ouvrables

Blocs

H+H Blocs ronds

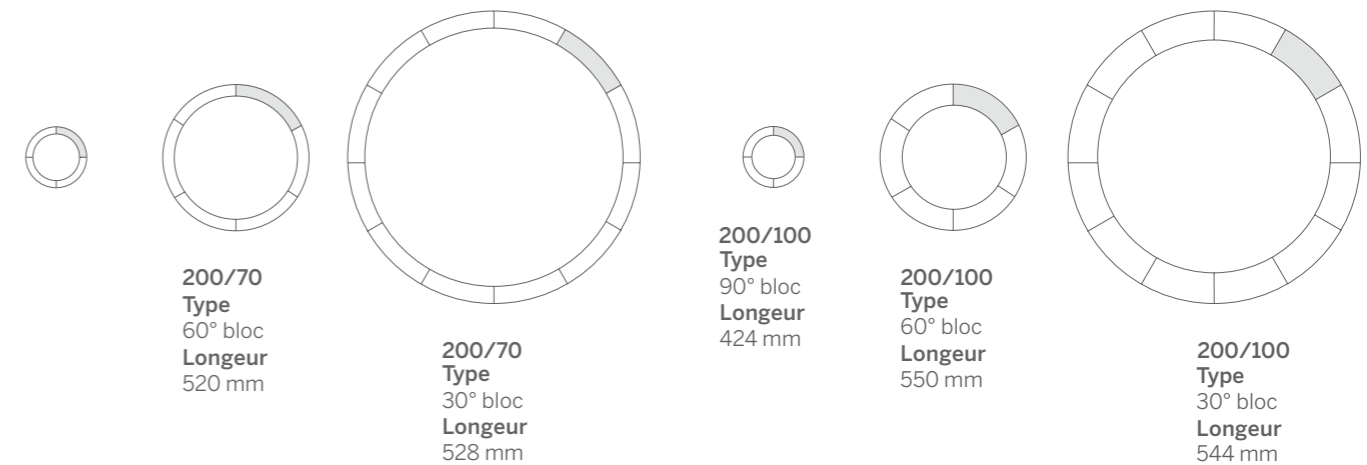
Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Angle (°)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Rayon intérieur (mm)	Classe de résistance N/mm ²	G4/C4	Pièces par boîte	Boîtes par palette
							Masse volumique kg/m ³	550		
S1214630	4015830008610	80000001	30°	200	70	950		●	3	20
S1214633	4015830008641	80000002	30°	200	100	950		●	2	24
S1214631	4015830008627	80000003	60°	200	70	450		●	3	20
S1214634	4015830008658	80000004	60°	200	100	450		●	2	24
S1214632	4015830008634	80000005	90°	200	70	230		●	2	25
S1214635	4015830008665	80000006	90°	200	100	200		●	2	25

Enlèvement à l'entrepôt de Nederweert, des frais d'expédition seront facturés pour tout envoi.
Unité de commande par boîte.

● Produit sur mesure, Article de stock



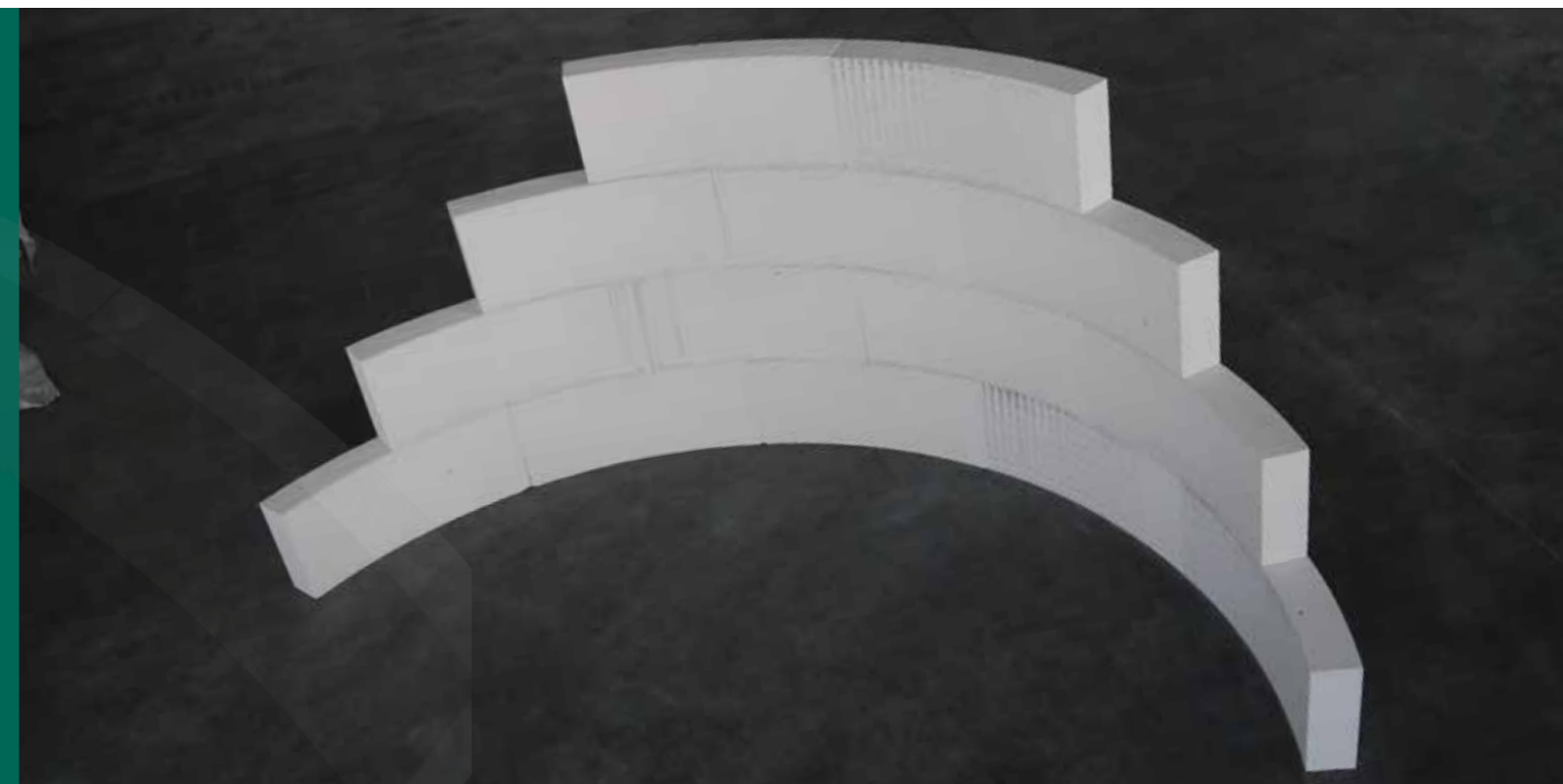
H+H Blocs ronds



Tellement plus de possibilités avec les blocs ronds de H+H.



BENOR





Panneaux hauteur d'étage

H+H Panneaux hauteur d'étage (PHE)

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Classe de résistance N/mm ²	Masse volumique kg/m ³	G4/C4	G5/C5	Finition	Pièces par paquet	m ² par paquet	m ² par paquet	m ³ par paquet	colle kg par paquet	colle kg par m ²	Prix net Euro / m ²	Prix net Euro / m ³
								600	700									
S1274750	4015830011382	30960300	600	3000	70			●		Lisse	10	3/4/5	18,00	1,260	1067	0,70	14,15	202,12
S1274751	4015830011412	31160264	600	2640	100			●		Lisse	8	3/4/5	12,70	1,267	1076	1,00	20,21	202,12
S1274752	4015830011436	31160266	600	2660	100			●		Lisse	8	3/4/5	12,80	1,277	1084	1,00	20,21	202,12
S1274753	4015830011450	31160268	600	2680	100			●		Lisse	8	3/4/5	12,90	1,286	1092	1,00	20,21	202,12
S1274731	4015830011016	31165270	600	2700	100			●		Lisse	8	3/4/5	12,96	1,296	1061	1,00	20,21	202,12
S1274710	4015830010880	31165272	600	2720	100			●		Lisse	8	3/4/5	13,06	1,306	1068	1,00	20,21	202,12
S1274731	4015830011016	31160300	600	3000	100			●		Lisse	8	3/4/5	14,40	1,440	1219	1,00	20,21	202,12
S1274755	4015830011481	31157264	500	2640	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,56	1,056	948	1,20	20,21	202,12
S1274771	4015830011818	31157266	500	2660	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,64	1,064	955	1,20	20,21	209,62
S1274772	4015830011825	31157268	500	2680	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,72	1,072	962	1,20	20,21	202,12
S1274718	4015830010965	31157270	500	2700	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,80	1,080	962	1,20	20,21	202,12
S1274714	4015830010927	31157272	500	2720	100				●	Lisse	8	3/4/5	10,88	1,088	969	1,20	20,21	202,12
S1274773	4015830011856	31157300	500	3000	100				●	Lisse	8	3/4/5	12,00	1,200	1074	1,20	20,21	202,12

Toutes les hauteurs peuvent être produites à partir de 2400 mm en augmentant de 20 mm jusqu'à 3000 mm.
Les dimensions non standards font l'objet d'une majoration et d'une obligation d'achat.

Préparation du travail et dessins en 3D possibles

Les prix ne comprennent pas la préparation du travail

● Packs complets article de stock

▲ Renseignez-vous sur les délais de livraison pour les formats emballés et non standards



H+H PHE

Une construction efficace et de qualité avec les panneaux à hauteur d'étage de H+H. La solution optimale pour les projets de construction réguliers.



Blocs U

H+H Blocs "U" creux

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)		Pièces / palette	kg / pièce
S7214453	4015830008528	24521509	625	250	150	●	48	8,6
T1214443	4015830008436	24521501	600	250	175	●	18	9,69
T1214444	4015830008443	24522009	600	250	200	●	18	11,1
T1214445	4015830008450	24522409	600	250	240	●	15	13,3
T1214446	4015830008467	24523009	600	250	300	●	12	16,6
T1214447	4015830008474	24523659	600	250	365	●	6	20,2

● Article de stock

Liteaux

H+H Liteaux porteurs

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	kN/m ²		Pièces par palette	kg par pièce
S1264222	4015830010156	22511500	1500	250	100	25,7	●	32	37,9
S1264245	4015830010385	22512000	2000	250	100	13,6	●	32	50,5
S1264223	4015830010163	22541500	1500	250	150	34,4	●	20	56,8
S1264246	4015830010392	22542000	2000	250	150	18,6	●	20	75,8
S1264263	4015830010569	22542500	2500	250	150	11,0	●	20	94,7
S1264226	4015830010194	22561500	1500	250	200	46,2	●	16	75,8
S1264264	4015830010576	22562500	2500	250	200	14,2	●	16	101,0

Chanfrein possible sur un ou deux côtés sur des liteaux porteurs H+H (travail sur mesure).

Les liteaux porteurs ne doivent pas être raccourcis.

Pour obtenir une épaisseur correcte, plusieurs liteaux peuvent être posés côte à côte.

● Article de stock

H+H Liteaux non porteurs

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)		Pièces par palette	kg par pièce
S1264140	4015830009761	21511250	1250	125	100	●	40	11,1
S1264141	4015830009778	21521250	1250	125	115	●	30	12,8
S1264145	4015830009815	21521500	1500	125	115	●	30	15,3
S1264142	4015830009785	21541250	1250	125	150	●	30	16,6
S1264146	4015830009822	21541500	1500	125	150	●	30	20,0
S1264150	4015830009860	21542000	2000	125	150	●	30	26,6
S1264154	4015830009907	21542500	2500	125	150	●	30	33,3
S1264143	4015830009792	21551250	1250	125	175	●	30	19,4
S1264264	4015830010576	21552000	1500	125	175	●	30	23,3

Chanfrein possible sur un ou deux côtés sur des liteaux non porteurs H+H (travail sur mesure)

Les liteaux H+H non porteurs de 125 mm de hauteur sont applicables tant pour les murs non-porteurs que porteurs.

Les liteaux H+H de 125 mm de hauteur sont une composante de la zone de pression. Lors du placement, il faut tenir compte de la zone de traction et de compression du mur. La présence d'un assilet est nécessaire pour les longues portées

● Article de stock



H+H Liteaux



Colle pour béton cellulaire

H+H Colle pour béton cellulaire

Numéro de référence	Numéro de EAN	Numéro de référence ancien	Product	Poids kg par sac	Certificat		Unité de livraison	Par unité
					KOMO			
T1100106	4015830057243	41010150	Mortier-colle blanche	15,0	KOMO	●	1 sac de 15,0 kg	par sac
T1100106	4015830057243	41010150	Mortier-colle blanche	15,0	KOMO	●	48 palettes 30 sacs de 15,0 kg	par demi camion
T1100109	4015830050367	41010255	Mortier-colle blanche	25,0		●	1 palette 40 sacs de 25,0 kg	par camion complet
T1100109	4015830050367	41010255	Mortier-colle blanche	25,0		●	28 palettes 40 sacs de 25,0 kg	per pallet
T1100107	4004945010328	41010160	Mortier de réparation	12,5		●	1 sac de 12,5 kg	par demi camion
T1100129	8717344131254	41020165	Mélange pour maçonnerie	25,0	KOMO	●	1 sac de 25 kg	par camion complet
T1100130		41020160	H+H Add	5,0		●	5 ltr par flacon	par flacon

H+H Add et mélange pour maçonnerie enlèvement à l'entrepôt de Nederweert, des frais d'expédition seront facturés pour tout envoi.

● Article de stock



H+H Add



H+H Mortier de réparation

Accessoires

H+H Accessoires

Numéro de référence	Numéro de référence ancien	Produit	Par unité
T1100602	43000010	Truelle crantée 50 mm	par pièce
T1100603	43000020	Truelle crantée 75 mm	par pièce
T1100604	43000030	Truelle crantée 100 mm	par pièce
T1100605	43000040	Truelle crantée 115 mm	par pièce
T1100607	43000060	Truelle crantée 150 mm	par pièce
T1100610	43000080	Truelle crantée 200 mm	par pièce
T1100611	43000090	Truelle crantée 240 mm	par pièce
T1100612	43000100	Truelle crantée 300 mm	par pièce
T1100613	43000110	Truelle crantée 365 mm	par pièce
T1100616	43000130	Rainureuse	par pièce
T1100617	43000140	Rabot	par pièce
T1100619	43000160	Bâton de mixer	par pièce
T1100620	43000180	Planche à poncer	par pièce
T1100625	43000260	Marteau caoutchouc	par pièce
T1100628	43000280	Scie à main	par pièce
T1100719		Ancre murales zinguées rigides/à ressort	par carton de 100 pièces
T1100720		Ancre à ressort zinguées pour plafond	par carton de 100 pièces
T1100721		Ancre de cadre zinguées	par carton de 100 pièces
T1100722		Ancre de dilatation zinguées	par carton de 100 pièces
T1100723		Murfor intérieur 100mm de largeur / 30 mètres par rouleau	par carton de 3 rouleaux
T1100724		Murfor intérieur 50mm de largeur / 30 mètres par rouleau	par carton de 6 rouleaux
T1100725		Murfor extérieur 70mm de largeur / 30 mètres par rouleau	par carton de 3 rouleaux
T1100726		Murfor extérieur 35mm de largeur / 30 mètres par rouleau	par carton de 6 rouleaux

Enlèvement à l'entrepôt de Nederweert, des frais d'expédition seront facturés pour tout envoi.

H+H Accessoires "U" creux

Numéro de référence	Numéro de référence ancien	Produit L x H x E en mm	Unités par paquet
T1100727	45000054	U-profil blanc 2600 x 20 x 70 de 500 pièces	10
T1100728	45000055	U-profil blanc 2600 x 20 x 100 de 500 pièces	10

Unité de commande par paquet.
Livraison franco sur place.

Produits de sciage et de transformation

H+H Produits de sciage et de transformation

Produit	Description	Description complémentaire	Par unité
Sciage	Toute taille souhaitée	1 découpe	▲ par m ³
Sciage	Toute taille souhaitée	2 découpes	▲ par m ³
Sciage	Toute taille souhaitée	3 découpes	▲ par m ³
Blocs d'avant-toit	Toute taille souhaitée	par découpe	▲ par m ³
Blocs de bord de sol	Toute taille souhaitée	par découpe	▲ par m ³
Blocs de renforcement	Toute taille souhaitée		▲ par m ³
Blocs de façades	Blocs de bord de sol	tous les degrés possibles	▲ par pièce
Chanfrein	Épaisseur 100mm	une face	▲ par pièce
Chanfrein	Épaisseur 150mm	une face	▲ par pièce
Chanfrein	épaisseur 150mm	deux faces	▲ par pièce
Chanfrein	Autres dimensions	par face	▲ par pièce
Chanfrein	Linteaux	une face	▲ par pièce
Chanfrein	Linteaux	deux faces	▲ par pièce
Blocs coupe-feu	Épaisseur 150mm	Une face	▲ par m ³
Blocs coupe-feu	Épaisseur 150mm	deux faces	▲ par m ³
Blocs coupe-feu	Épaisseur 2400mm		▲ par m ³
Blocs d'angles	Épaisseur 100mm	évidement 50mm	▲ par pièce
Blocs d'angles	Plusieurs dimensions possibles	évidement 150mm	▲ par pièce
Empilement	jusqu'à la hauteur/poids désiré(e)		▲ par m ³

Enlèvement à l'entrepôt de Nederweert, des frais d'expédition seront facturés pour tout envoi.

**Constitué d'un bloc de béton cellulaire destiné à créer des colonnes en béton armé. Il possède un évidement vertical interne, cet évidement permet de positionner une armature et d'y couler un béton. Les colonnes doivent être calculées par un ingénieur en stabilité.

Les prix s'entendent avant usinage et ne comprennent pas le béton cellulaire.

▲ Produit sur mesure, Délais de livraison sur demande

Produits de sciage et de transformation



H+H Bloc de bord de sol



H+H Bloc de façade



H+H Chanfrein



H+H Sciage



H+H Bloc coupe-feu



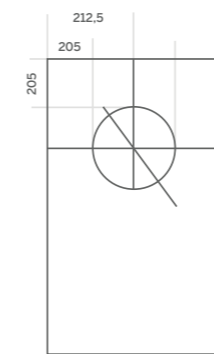
H+H Bloc d'avant-toit



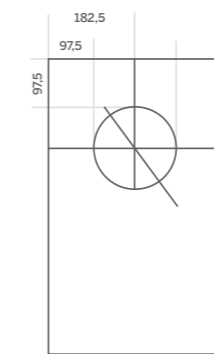
H+H Bloc de renforcement



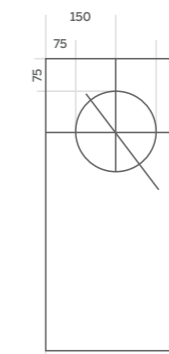
H+H Sciage



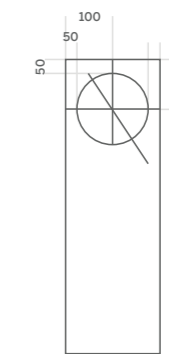
Type
400
X
250 mm
Y
500 mm
Z
400 mm
Ø
150 mm



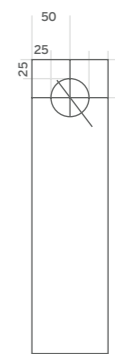
Type
365
X
250 mm
Y
625 mm
Z
365 mm
Ø
150 mm



Type
300
X
250 mm
Y
625 mm
Z
300 mm
Ø
150 mm



Type
200
X
250 mm
Y
625 mm
Z
200 mm
Ø
150 mm



Type
100
X
250 mm
Y
625 mm
Z
100 mm
Ø
50 mm

H+H Bloc angles**



Silico-calcaire

H+H Silico-calcaire

Numéro de référence	Produit	Description	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	RDK		Pièces / palette	m ² / palette	m ³ / palette	kg / palette	Colle kg / m ²
						1,6	2,0					
S2305130	QUADRO	KS-QUADRO 1/1 - 115	498	498	115		▲	20	5,00	0,575	1150	1,22
S2305131	QUADRO	KS-QUADRO 3/4 - 115	373	498	115		▲	20	3,75	0,431	863	1,22
S2305132	QUADRO	KS-QUADRO 1/2 - 115	248	498	115		▲	40	5,00	0,575	1150	1,22
S2305133	QUADRO	KS-QUADRO 1/4 - 115	248	248	115		▲	80	5,00	0,575	1150	1,22
S2305140	QUADRO	KS-QUADRO 1/1 - 150	498	498	150		▲	16	4,00	0,600	1200	1,59
S2305141	QUADRO	KS-QUADRO 3/4 - 150	373	498	150		▲	16	3,00	0,450	900	1,59
S2305142	QUADRO	KS-QUADRO 1/2 - 150	248	498	150		▲	32	4,00	0,600	1200	1,59
S2305143	QUADRO	KS-QUADRO 1/4 - 150	248	248	150		▲	64	4,00	0,600	1200	1,59
S2305150	QUADRO	KS-QUADRO 1/1 - 175	498	498	175		▲	12	3,00	0,525	1050	1,86
S2305151	QUADRO	KS-QUADRO 3/4 - 175	373	498	175		▲	12	2,25	0,394	788	1,86
S2305152	QUADRO	KS-QUADRO 1/2 - 175	248	498	175		▲	24	3,00	0,525	1050	1,86
S2305153	QUADRO	KS-QUADRO 1/4 - 175	248	248	175		▲	48	3,00	0,525	1050	1,86
S2305160	QUADRO	KS-QUADRO 1/1 - 200	498	498	200		▲	12	3,00	0,600	1200	2,12
S2305161	QUADRO	KS-QUADRO 3/4 - 200	373	498	200		▲	12	2,25	0,450	900	2,12
S2305162	QUADRO	KS-QUADRO 1/2 - 200	248	498	200		▲	24	3,00	0,600	1200	2,12
S2305163	QUADRO	KS-QUADRO 1/4 - 200	248	248	200		▲	48	3,00	0,600	1200	2,12



H+H Silico-calcaire - petit format



H+H Colle silico-calcaire

Numéro de référence	Produit	Description	Unité de livraison	Pièces / palette	kg / palette
T1100101	Colle silico-calcaire	Colle silico-calcaire sac de 20 kg	1 sac de 20,0 kg	48	960

Quantité de commande par charge complète

- Article de stock
- ▲ Délai de production jusqu'à 15 jours ouvrables






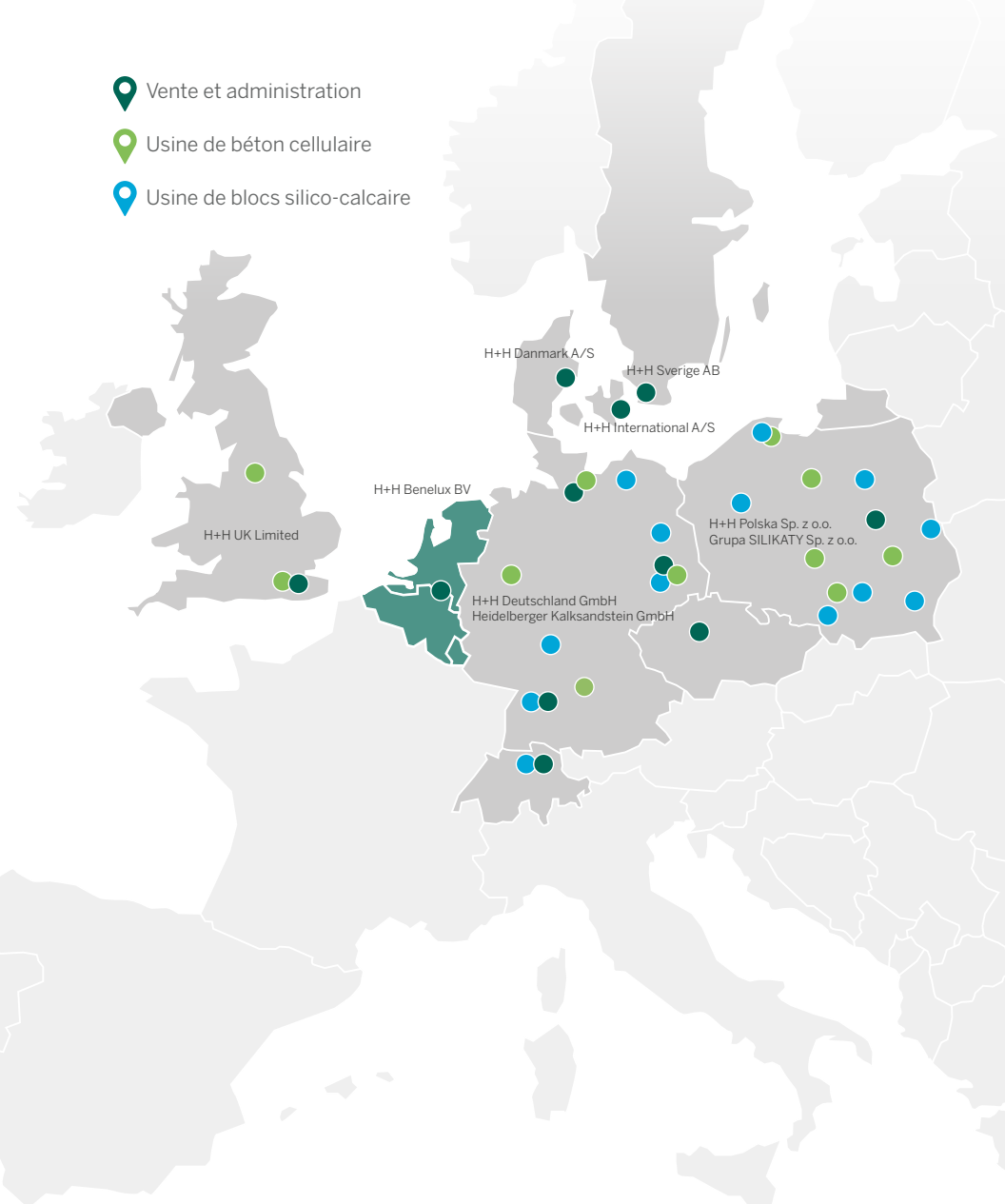
H+H Benelux

H+H Benelux fait partie d'un groupe international. Le groupe H+H, fondé il y a plus de 100 ans, est actif dans plusieurs pays d'Europe et se positionne parmi les fabricants les plus importants d'Europe, avec une part de marché considérable.

Le groupe H+H produit, développe et commercialise des produits en béton cellulaire et en blocs silico-calcaire de haute qualité.

Le bureau de vente de H+H Benelux est situé à Nederweert, tout près de l'autoroute A2 dans la province de Limbourg (Pays-Bas). Bien situé pour rendre des services rapides à toute notre clientèle des Pays-Bas, de la Belgique et du Grand-Duché de Luxembourg.

-  Vente et administration
-  Usine de béton cellulaire
-  Usine de blocs silico-calcaire



H+H Benelux BV
Nikkelstraat 4
6031 TR Nederweert

+31 (0)495-450169 Tel
+31 (0)495-450069 Fax

info@hplusH.nl
HplusH.nl / HplusH.be

H+H[®]
PARTNERS IN WALL BUILDING

Partners in Wall Building