

HYMO

MAXIMA

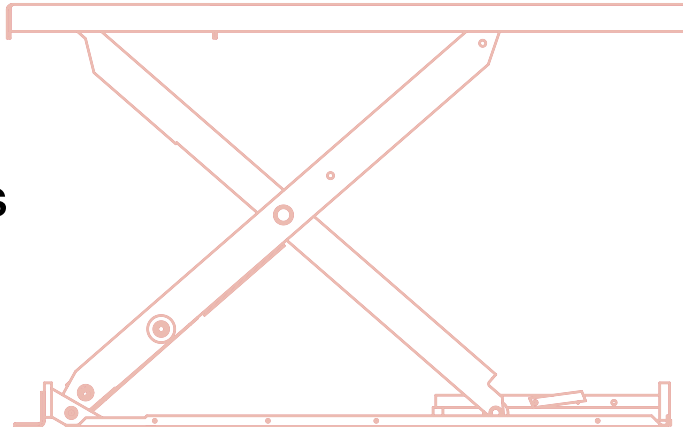
Pour une manutention efficace des charges



TEL 04 37 85 10 90 • www.hymo.fr

Hymo Maxima.

Une gamme de tables élévatrices combinant haute capacité et précision.



Les tables élévatrices de la gamme Hymo Maxima sont conçues pour des applications industrielles performantes.

Les tables élévatrices de la gamme Hymo Maxima sont utilisées pour la mise à niveau et le déplacement des différents flux de marchandises. Elles sont utilisées dans tous les types d'industries: ligne de production, ligne de montage, ligne de convoyage.



BX
BXX
BXXX
BXT
DX
DXT
LX



Les tables élévatrices de la gamme Hymo Maxima sont souvent intégrées dans les projets d'aménagement ergonomique. Quand vous exigez des solutions de manutentions fiables, la gamme Hymo Maxima répond à votre attente.

La gamme Hymo Maxima est livrée avec le marquage CE et est conçue conformément à la norme EN1570. Le groupe hydraulique est conforme à la norme EN982. Le système électrique est conforme à la norme EN60204. La protection moteur est de classe IP55, le boîtier de commande et les autres composants électriques sont de classe IP65.

Hymo AB

Hymo AB développe et fabrique des tables élévatrices depuis plus de 50 ans. Les tables élévatrices HYMO sont conçues grâce à une longue expérience.

La précision de nos produits est utilisée quotidiennement dans des lignes d'assemblage, des lignes de fabrication automatisées et ceci dans tous types d'industries.

Pour satisfaire les exigences de qualité et de sécurité, toutes les tables élévatrices sont testées avant livraison, y compris lorsqu'elles sont équipées d'accessoires.

Hymo AB est l'un des principaux fabricants européens de tables élévatrices avec la maison mère et la production à Åby en Suède et des filiales en Angleterre, France, Allemagne et Hollande et des distributeurs en Europe, Russie, Australie, Hongkong et Singapour.

Les données techniques de cette brochure sont standard, mais il est possible d'avoir des réalisations sur mesure.

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

La gamme Hymo Maxima se compose des modèles:

- BX, BXX, BXXX et BXT page 3
- DX, DXT page 6
- LX page 6
- Accessoires page 9

Tables élévatrices Hymo BX

SIMPLE CISEAUX

Les tables élévatrices Hymo BX se déclinent dans plusieurs versions standard jusqu'à une capacité de 3000 kg, mais peuvent être réalisées sur mesure.

En standard le groupe hydraulique est intégré sous la table.



Tables élévatrices Hymo BXX

DOUBLE CISEAUX

Les tables élévatrices BXX existent en fabrication standard et sur mesure. Le groupe hydraulique en standard est séparé de la table sauf pour les modèles BXX10-15 et BXX15-15 qui ont le groupe hydraulique intégré.



Tables élévatrices BXXX

TRIPLE CISEAUX

Les modèles BXXX permettent d'atteindre de grandes hauteurs avec un plateau de taille limitée. Le groupe hydraulique est séparé.



BX, BXX, BXXX ET BXT

Tous ces modèles de tables élévatrices sont conçus pour des conditions de fonctionnement industriel exigeant. Les performances et la durée de vie de ces produits ont été prouvées dans de nombreux types d'industries, sur des lignes de production automobile comme sur des lignes de manutention continue.

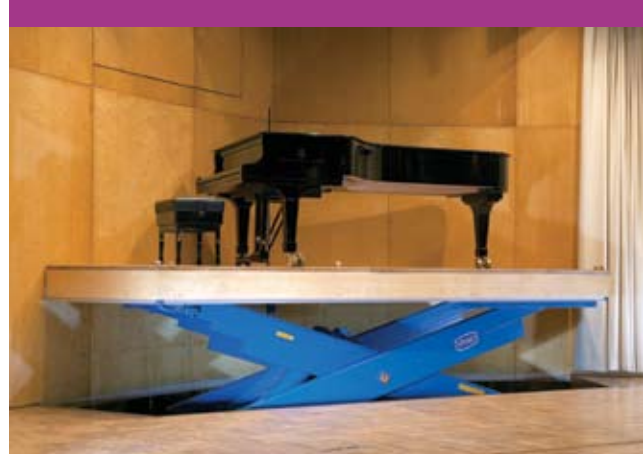
Hymo fabrique aussi des tables spéciales. Une grande gamme d'accessoires peut aussi compléter les tables standard permettant de répondre à de nombreuses applications spécifiques.



Tables élévatrices BXT

CISEAUX EN TANDEM

Disponible en standard et sur mesure sur demande. Le groupe hydraulique est séparé.



Modèle BX



Simple ciseaux

TYPE	BX10-8/6	BX10-11/6	BX10-16/8	BX10-16/12	BX10-16/18	BX22-8/8	BX22-8/12	BX22-8/18	BX20-11/8	BX20-11/12	BX20-11/18	BX20-13/8	BX20-13/12	BX20-13/18	BX20-16/8
CAPACITÉ, Kg	1000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
COURSE, mm	800	1100	1650	1650	1650	800	800	800	1100	1100	1100	1300	1300	1300	1650
HAUTEUR REPLIÉE, mm	205	240	260	260	260	205	205	205	250	250	250	260	260	260	300
LONGUEUR PLATEAU, mm	1350	1700	2500	2500	2500	1350	1350	1350	1700	1700	1700	2000	2000	2000	2500
LARGEUR PLATEAU, mm	600	600	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800
TEMPS DE MONTÉE, sec	17	19	38	38	38	34	34	34	38	38	38	38	38	38	47
PUISSEANCE MOTEUR, kW	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
POIDS, kg	258	400	550	670	720	303	350	400	455	530	580	500	600	650	580

Modèle BXX



Double ciseaux

TYPE	BXX10-15/8	BXX15-15/8	BXX15-15/12	BXX20-20/10	BXX20-20/18	BXX20-38/12	BXX20-38/18	BXX20-43/12	BXX30-30/13	BXX40-30/15
CAPACITÉ, Kg	1000	1500	1500	2000	2000	2000	2000	2000	3000	4000
COURSE, mm	1500	1500	1500	2000	2000	3800	3800	4300	3000	3000
HAUTEUR REPLIÉE, mm	315	315	315	500	500	800	800	650	700	700
LONGUEUR PLATEAU, mm	1350	1350	1350	1500	1500	2250	2250	3000	2500	2500
LARGEUR PLATEAU, mm	800	800	1200	1000	1800	1200	1800	1200	1300	1500
TEMPS DE MONTÉE, sec	19	38	38	25	25	41	41	43	33	46
PUISSEANCE MOTEUR, kW	1,4	1,4	1,4	2,2	2,2	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
POIDS, kg	390	410	520	645	900	1150	1350	1140	1580	1650

Modèle BXT



Ciseaux en tandem

TYPE	BXT20-11/6	BXT20-16/8	BXT20-16/12	BXT20-16/18	BXT40-8/8	BXT40-8/12	BXT40-8/18	BXT40-11/8	BXT40-11/12	BXT40-11/18	BXT40-13/8	BXT40-13/12	BXT40-13/18	BXT40-16/8
CAPACITÉ, Kg	2000	2000	2000	2000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
COURSE, mm	1100	1650	1650	1650	800	800	800	1100	1100	1100	1300	1300	1300	1650
HAUTEUR REPLIÉE, mm	300	320	320	320	290	290	290	320	320	320	320	320	320	360
LONGUEUR PLATEAU, mm	3400	5000	5000	5000	2700	2700	2700	3400	3400	3400	4000	4000	4000	5000
LARGEUR PLATEAU, mm	600	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800
TEMPS DE MONTÉE, sec	19	31	31	31	19	19	19	31	31	31	31	31	31	38
PUISSEANCE MOTEUR, kW	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
POIDS, kg	950	1350	1570	1620	860	1020	1070	1060	1250	1300	1210	1410	1460	1380

Modèle BX description technique de modèles standard.
Large gamme d'accessoires.

TYPE	BX20-16/12	BX20-16/18	BX30-8/8	BX30-8/12	BX30-8/18	BX30-11/8	BX30-11/12	BX30-11/18	BX30-13/8	BX30-13/12	BX30-13/18	BX30-16/8	BX30-16/12	BX30-16/18
CAPACITÉ, Kg	2000	2000	3000	3000	3000	3000	2900	2900	3000	3000	3000	2600	2600	2600
COURSE, mm	1650	1650	800	800	800	1100	1100	1100	1300	1300	1300	1650	1650	1650
HAUTEUR REPLIÉE, mm	300	300	230	230	230	260	260	260	280	280	280	325	325	325
LONGUEUR PLATEAU, mm	2500	2500	1350	1350	1350	1700	1700	1700	2000	2000	2000	2500	2500	2500
LARGEUR PLATEAU, mm	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800
TEMPS DE MONTÉE, sec	47	47	27	27	27	38	38	38	47	47	47	59	59	59
PUISSEANCE MOTEUR, kW	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
POIDS, kg	680	730	365	425	475	460	540	590	520	610	660	660	760	810

Modèles BXX10-15/8 et BXX15-15/8 ont le groupe hydraulique intégré alors que les autres modèles double ou triple ciseaux ont un groupe hydraulique séparé.
Large gamme d'accessoires.



Modèle BXT, groupe hydraulique séparé. Ci-dessous description de modèles standard.
Large gamme d'accessoires. La documentation technique décline les bases standards fabriquées.
Il est possible d'adapter les dimensions à la demande.

TYPE	BXT40-16/12	BXT40-16/18	BXT60-8/8	BXT60-8/12	BXT60-8/18	BXT60-11/8	BXT60-11/12	BXT60-11/18	BXT60-13/8	BXT60-13/12	BXT40-13/8	BXT60-16/8	BXT60-16/12	BXT60-16/18
CAPACITÉ, Kg	3600	3600	5500	5500	5500	6000	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500
COURSE, mm	1650	1650	800	800	800	1100	1100	1100	1300	1300	1300	1650	1650	1650
HAUTEUR REPLIÉE, mm	360	360	290	290	290	320	320	320	340	340	340	390	390	390
LONGUEUR PLATEAU, mm	5000	5000	2700	2700	2700	3400	3400	3400	4000	4000	4000	5000	5000	5000
LARGEUR PLATEAU, mm	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800	800	1200	1800
TEMPS DE MONTÉE, sec	38	38	22	22	22	31	31	31	38	38	38	48	48	48
PUISSEANCE MOTEUR, kW	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
POIDS, kg	1600	1650	860	1020	1070	1070	1260	1310	1225	1425	1475	1540	1760	1810

Modèle DX



Simple ciseaux

TYPE	DX30-20/12	DX30-20/15	DX40-16/12	DX40-16/15	DX40-20/12	DX40-20/15	DX60-13/12	DX60-16/12	DX100-15/20
CAPACITÉ, Kg	3000	3000	4000	4000	4000	4000	6000	6000	10000
COURSE, mm	2000	2000	1600	1600	2000	2000	1300	1600	1500
HAUTEUR REPLIÉE, mm	300	300	400	400	400	400	400	400	600
LONGUEUR PLATEAU, mm	3000	3000	2500	2500	3000	3000	2250	2500	3000
LARGEUR PLATEAU, mm	1200	1500	1200	1500	1200	1500	1200	1200	2000
TEMPS DE MONTÉE, sec	41	41	33	33	32	32	38	47	45
PUISSEANCE MOTEUR, kW	2,2	2,2	2,2	2,2	4,6	4,6	2,2	2,2	4,6
POIDS, kg	780	860	1100	1210	1260	1380	1020	1100	1940

La documentation technique décline les bases standards fabriquées.
Il est possible d'adapter les dimensions à la demande.

Modèle DX

SIMPLE CISEAUX

Modèle DX capacité à partir de 3000 kg. Disponible en standard et sur mesure.

Modèle DXT

CISEAUX EN TANDEM

Modèle DXT à partir de 3000 kg, grande longueur de plateau.

Les modèles DX et DXT sont prévus pour des fonctionnements intensifs et particulièrement adaptés pour les charges lourdes, ils peuvent être utilisés comme élévateur de déchargement entre deux niveaux.



Modèle LX SIMPLE CISEAUX

Les modèles LX ont des capacités de levage jusqu'à 10 T et une course de 1600 mm. Ces modèles sont prévus pour être utilisés en usage extérieur et sont adaptés au chargement de camions. Descriptif technique standard. Réalisation sur mesure sur demande.

Modèle LX



Simple ciseaux

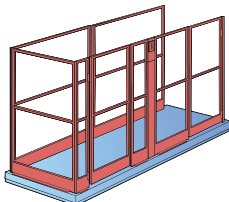
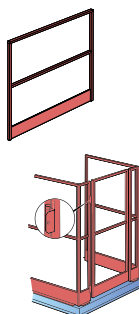
TYPE	LX30-16/20	LX40-16/20	LX60-16/20	LX100-16/20
CAPACITÉ, Kg	3000	4000	6000	10000
COURSE, mm	1600	1600	1600	1600
HAUTEUR REPLIÉE, mm	305	450	450	650
LONGUEUR PLATEAU, mm	3000	3000	3000	3000
LARGEUR PLATEAU, mm	2000	2000	2000	2000
TEMPS DE MONTÉE, sec	33	26	33	48
PUISSEANCE MOTEUR, kW	2,2	4,6	4,6	4,6
POIDS, kg	1330	1650	1750	3400

La documentation technique décline les bases standards fabriquées.
Il est possible d'adapter les dimensions à la demande.



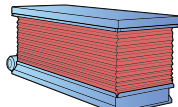
Accessoires MAXIMA

La gamme des tables élévatrices Maxima est vaste et elle peut être proposée en plusieurs configurations pour les ciseaux, les groupes hydrauliques, les plateaux et commandes. Une large gamme d'accessoires permet d'adapter la table élévatrice aux besoins du client.



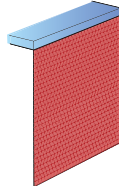
Rambardes et portillons

Evitent la chute d'objet ou de personnes.



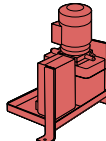
Soufflet de protection

Montés autour des ciseaux ils empêchent l'accès aux ciseaux.



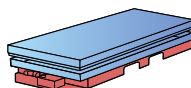
Mailles métalliques

Fixées sous le plateau elles empêchent l'accès sous la plateforme aux objets et personnes.



Groupe hydraulique

La vitesse de montée peut être changée en utilisant des groupes hydrauliques de différentes puissances. Un groupe hydraulique externe permet une maintenance plus aisée.



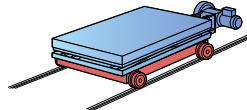
Châssis rehaussé

Facilite le déplacement de la table avec un transpalette.



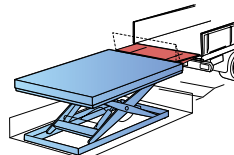
Châssis sur roues avec poignée

Permet le déplacement de la table en différents lieux.



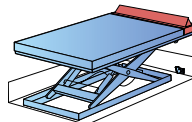
Châssis avec roues rail

Pour déplacement de la table sur rail.



Volet de chargement

Liaison entre la table élévatrice et un véhicule.



Volet de sécurité

Empêche les charges roulantes de tomber.



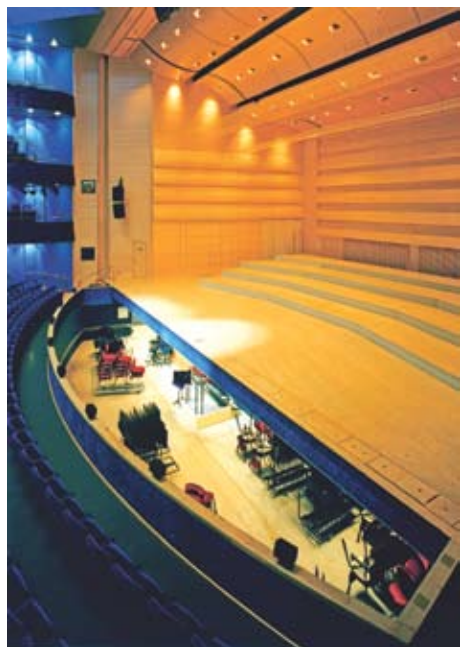
Plateau rotatif

Pour faciliter les opérations de chargement de palettes à la main, la charge peut être positionnée de la manière la plus pratique pour l'opérateur.



Qualité et haute performance

Grâce à la qualité et la performance de ses produits, Hymo conçoit, fabrique et fournit des équipements standards ou sur mesure. La collaboration entre Hymo et ses clients permet d'obtenir des équipements de qualité et performants, parfaitement adaptés à l'application définie.



Historique – Filiales – Agents



1956 – 1977

Le premier accord avec des agents à l'export a été conclu en 1961. Les filiales sont des agences commerciales, La filiale Hymo Lift Ltd en Angleterre a été implantée en 1967. En 1994 la société s'appelle Hymo Limited. Dans les années 70 il y eu des fabrications en Angleterre. Hymo SA a été créée en France en 1976.

1978 – 1991

Création de la filiale en Allemagne en 1988. La filiale France est transférée de Paris à Lyon en 1991.

1992 – 2000

Les produits commercialisés par les filiales sont principalement les produits standards. Il est cependant possible d'étudier toute demande spécifique.

Les principaux revendeurs en Europe sont Manutan en France; Logistep en Finlande et Gigant (Luna) en Suède. En 1977 la gamme des produits est divisée en deux: gamme Optima et Maxima.

2000 – 2006

Hymo AB en Suède est maintenant une filiale du groupe Marco AB. Ce regroupement a eu un effet très positif sur les approvisionnements et a permis d'élargir la gamme et d'améliorer les résultats.

2006 –

Hymo continue à conquérir des parts de marché sur les produits standards et spécifiques. La gamme des produits augmente et les produits Hymo sont présents dans plus de 30 catalogues en Europe.

Développement

Les conseils et l'expérience de Hymo sont souvent décisifs pour mettre en place des tables élévatrices dans les nombreuses applications industrielles de manutention et de logistique.

Les points forts de Hymo: **conseil – qualité – délai de livraison.**

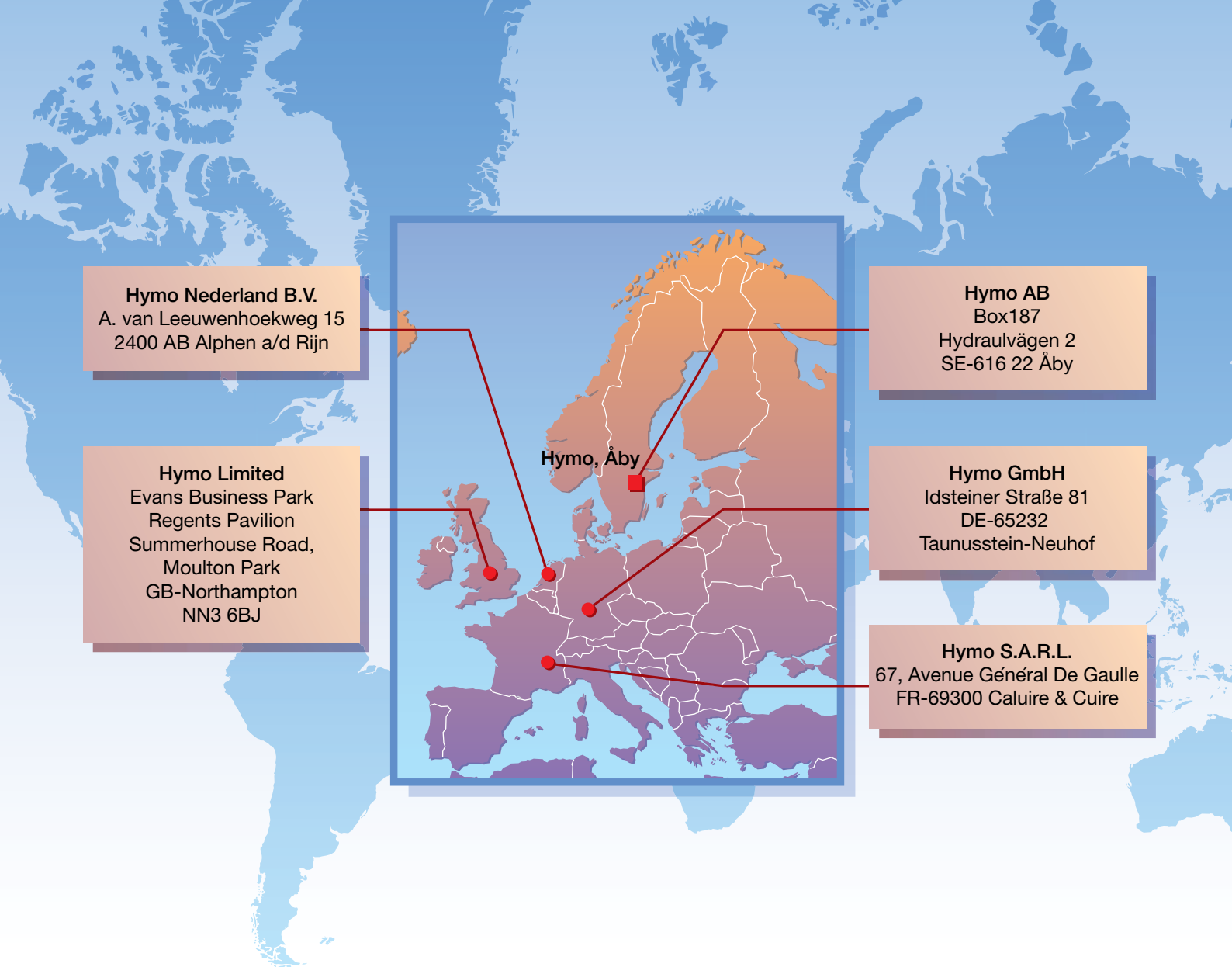


Depuis sa création, il y a plus de 50 ans, Hymo a développé la qualité de ses produits standards. Plus de **100 000 tables** élévatrices Hymo ont été installées dans le monde depuis 1956.

L'objectif de Hymo est d'élargir sa gamme et d'améliorer sa qualité pour répondre aux nouvelles applications du marché.



Hymo – toujours au bon niveau



HYMO

www.hymo.fr



Hymo Tables Elévatrices – Elévation de charges