

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)

RAHMENPRESSE RPW 3000 PLUS		FRAME PRESS RPW 3000 PLUS		PRESSES À CADRE RPW 3000 PLUS		2.430,00 €
<p>Eine günstige Alternative zur RP 3000 stellt die RPW 3000 plus dar. Sie ist eine robuste Rahmenpresse mit Winkelgetriebe aus eigener Herstellung. Besonders geeignet ist sie zum Verleimen von Massivholz und Rahmen, aber auch für Korpusse. Mit unserem Winkelgetriebe erreichen Sie einen Druck von 3 t und 150 mm Weg. Die Winkelgetriebe sind höhenverstellbar auf dickwandigen Hohlprofilen, die präzise im Abstand von 50 mm gebohrt sind. Grundausstattung: 3 Presseeinheiten mit Winkelgetriebe, 90 Grad Anschlag.</p>		<p>The RPW 3000 plus is a cheap alternative to the RP 3000. It is a robust frame press with angular gears manufactured in-house. It is particularly adequate for glueing massive wood and frames, but also bodies. Our angular gears allow for achievement of 3 tons of pressure and a stroke of 150 mm. The angle gears are height-adjustable to thick-walled hollow profile parts that are precisely drilled in 50 mm spacings. Base equipment: 3 Press units with angular gears, 90 degrees stroke.</p>		<p>La RPW 3000 plus est une alternative économique à la RP 3000. Cette presse à cadre solide se compose d'engrenages angulaires fabriqués par nous-mêmes. Elle convient tout particulièrement pour le collage du bois massif et des cadres, mais également pour les carcasses. Nos engrenages angulaires permettent d'atteindre une pression de 3 tonnes et une course de 150 mm. Les engrenages angulaires sont réglables en hauteur sur des profilés creux à parois épaisses percés avec précision tous les 50 mm. Équipement de base: 3 unités de pressage à engrenages angulaires, butée à 90 degrés.</p>		1)
1x Presseinheit mit Winkelgetriebe		1x Press unit with angular gears		1x unité de pressage à engrenages angulaires		730,00 €
1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Winkelgetrieben		1x Lateral press installation with 2 angular gears		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages angulaires		940,00 €
1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben, D. 1 t		1x Lateral press installation with 2 rack-and-pinion gears, p 1 t		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère, P. 1 t		940,00 €
1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien		280,00 €
1x Fahrwerk		1x Chassis		1x châssis		270,00 €
1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant		60,00 €
1x Korpusauflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse		110,00 €
1x Exzenteroberspanner		1x Eccentric top clamp		1x pince supérieure excentrique		200,00 €
1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet		140,00 €
1x Versand		1x Shipping		1x expédition		370,00 €

RAHMENPRESSE RPW 3000		FRAME PRESS RPW 3000		PRESSE À CADRE RPW 3000		2.220,00 €
<p>DER GÜNSTIGE EINSTIEG Eine robuste Rahmenpresse mit Zahnstangengetriebe und einem Schnellhub von 140 mm. Stabiler Grundrahmen aus dickwandigen Hohlprofilen und verzinkten Presseeinheiten mit 50 mm Präzisionslochraster. Grundrahmen verschraubt, Winkelgenauigkeit wird durch eine Kreuzverschraubung garantiert, die Presseeinheiten haben eine Kugellagerführung. Universell einsetzbar als Rahmen-, Platten-, Korpuspresse usw. Als Druckelement dient ein Zahnstangengetriebe mit Schnellhub von 140 mm und einen Druck von 1 Tonne. Grundausstattung: 3 Presseeinheiten mit Zahnstangengetriebe, 90 Grad Anschlag.</p>		<p>THE CHEAP ENTRY A robust frame press with rack-and-pinion gear and a quick stroke of 140 mm. Stable base frame made of thick-walled hollow profile and galvanized press unit with 50 mm precision breadboard. Bolted base frame, angular precision is guaranteed by a four-way coupling, the press units are supported by ball bearings. Universally usable as a frame, plate or body press etc. A rack-and-pinion gear with quick stroke of 140 mm and 1 ton pressure serves as pressure element. Basic equipment: 3 Press units with rack-and-pinion gears, 90 degree stroke.</p>		<p>L'ENTRÉE PAS CHER Une presse à cadre solide avec engrenage à crémaillère et course rapide de 140 mm. Châssis solide composé de profilés creux à parois épaisses et d'unités de pressage galvanisées avec trame perforée de précision de 50 mm. Le châssis est boulonné et la précision angulaire est garantie par un raccord en croix vissé. Les unités de pressage sont pourvues d'un guidage à roulement à billes. Utilisable universellement comme presse à cadre, à plaque ou à carcasse, etc. Un engrenage à crémaillère avec une course rapide de 140 mm et une pression d'une tonne sert d'élément de pression. Équipement de base: 3 unités de pressage avec engrenage à crémaillère, butée à 90 degrés.</p>		1)
1x Presseinheit mit 1 Zahnstangengetrieben		1x Press unit with 1 rack-and-pinion gears		1x unité de pressage avec 1 engrenages à crémaillère		660,00 €
1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben		1x Lateral press installation with 2 rack-and-pinion gears		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère		940,00 €
1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien		280,00 €
1x Fahrwerk		1x Chassis		1x châssis		270,00 €
1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant		60,00 €
1x Korpusauflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse		110,00 €
1x Zahnstangengetriebe		1x Rack-and-pinion gear		1x engrenage à crémaillère		270,00 €
1x Exzenteroberspanner		1x Eccentric top clamp		1x pince supérieure excentrique		200,00 €
1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet		140,00 €

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	370,00 € 2)
RAHMENPRESSE RP 3000		FRAME PRESS RP 3000		PRESSE À CADRE RP 3000		3.130,00 € 1)
	ROBUST MIT HYDRAULIKZYLINDER Eine Rahmenpresse mit einem sehr stabilen Grundrahmen aus dickwandigen Hohlprofilen, Presseeinheiten verzinkt, alle Komponenten sind verschraubt, so dass sich die Presse überall aufstellen lässt. Der Grundrahmen hat eine hohe Bauweise, die Winkelgenauigkeit wird durch eine Kreuzverspannung garantiert. Die Presseeinheiten sind kugellagergeführt und haben einen 50 mm Präzisionslochraster. Als Druckelemente dienen Handhydraulikzylinder mit 60 mm Weg und 2 Tonnen Druck. Universell einsetzbar als Rahmen-, Platten-, Korpuspresse usw. Grundausrüstung: 3 Presseeinheiten mit Handhydraulikzylinder		ROBUST WITH HYDRAULIC CYLINDER A frame press with very stable base frame made of thick-walled hollow profiles, galvanized press units, all components are bolted together so as to allow for installation of the press in any location. The base frame is built high, angular precision is guaranteed by a four-way coupling. The press units are supported by ball bearings and have a 50 mm precision breadboard. Manual hydraulic cylinders with 60 mm stroke and 2 tons of pressure serve as pressure elements. Universally usable as frame, plate, body press etc. Basic equipment: 3 pressing devices with manual hydraulic cylinders.		SOLIDE AVEC VÉRINS HYDRAULIQUES Presse à cadre avec châssis de base très solide composé de profilés creux à parois épaisses, unités de pressage galvanisées. Tous les composants sont boulonnés afin que la presse puisse être installée n'importe où. Le châssis de base est pourvu d'une structure haute, la précision angulaire est garantie par un serrage en croix. Les unités de pressage sont guidées par roulement à billes et disposent d'une grille perforée de précision de 50 mm. Les vérins hydrauliques manuels avec une course de 60 mm et 2 tonnes de pression servent d'éléments de pression. Utilisable universellement comme presse à cadre, à plaque ou à carcasse, etc. Équipement de base: 3 unités de pressage avec vérins hydrauliques manuels.	
	1x Presseinheit mit Handhydraulik		1x Press unit with manual hydraulic cylinders		1x unité de pressage avec hydraulique manuelle	940,00 €
	1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Handhydraulikzylindern, D. 2 t		1x Lateral press inst. with 2 manual hydraulic cylinders, p 2 t		1x appareil à pression latérale avec 2 vérins hydrauliques manuels, P. 2 t	1.260,00 €
	1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben		1x Press unit with 2 rack-and-pinion gears		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère	940,00 €
	1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien	280,00 €
	1x Fahrwerk		1x Chassis		1x châssis	270,00 €
	1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant	60,00 €
	1x Korpusauflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse	110,00 €
	1x Exzenteroberspanner		1x Eccentric top clamp		1x pince supérieure excentrique	200,00 €
	1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet	140,00 €
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	370,00 € 2)
RAHMENPRESSE RPZ 3000		FRAME PRESS RPZ 3000		PRESSE À CADRE RPZ 3000		4.290,00 € 1)
	MULTIFUNKTIONAL Eine Rahmenpresse mit einem sehr stabilen Grundrahmen aus dickwandigen Hohlprofilen, Presseeinheiten verzinkt, alle Komponenten sind verschraubt, so dass sich die Presse überall aufstellen lässt. Der Grundrahmen hat eine hohe Bauweise, die Winkelgenauigkeit wird durch eine Kreuzverspannung garantiert. Die Presseeinheiten sind kugellagergeführt und haben ein 50 mm Präzisionslochraster. Als Druckeinheiten dienen stabile Zylinder mit 40 mm Kolbendurchmesser, jeder Zylinder hat einen Absperrhahn, der Druck je Zylinder ist 2,5 Tonnen und 90 mm Weg. Die Presse ist universell einsetzbar für Rahmen, Platten, Treppenstufen, Wangen und als Korpuspresse. Die Presse hat eine zentrale Handhydraulik und ist auch mit Elektrohydraulik möglich. Grundausrüstung: 4 Presseeinheiten mit zentraler Handhydraulik.		MULTIFUNCTIONAL A frame press with very stable base frame made of thick-walled hollow profiles, galvanized press units, all components are bolted together so as to allow for installation of the press in any location. The base frame is built high, angular precision is guaranteed by a four-way coupling. The press units are supported by ball bearings and have a 50 mm precision breadboard. Stable cylinders with 40 mm cylinder diameter serve as press units, each cylinder has a stopcock, the pressure for each cylinder is 2,5 tons and the stroke 90 mm. The press is universally usable as a frame, plate, step, jaw and body press. The press has central hydraulics and is also possible with electro-hydraulics. Basic equipment: 4 press units with central manual hydraulics.		MULTIFONCTIONNEL Presse à cadre avec châssis de base très solide composé de profilés creux à parois épaisses, unités de pressage galvanisées. Tous les composants sont boulonnés afin que la presse puisse être installée n'importe où. Le châssis de base est pourvu d'une structure haute, la précision angulaire est garantie par un serrage en croix. Les unités de pressage sont guidées par roulement à billes et disposent d'une grille perforée de précision de 50 mm. Les cylindres stables avec un diamètre de cylindre de 40 mm servent d'unités de pressage, chaque cylindre dispose d'une vanne de fermeture, la pression par cylindre est de 2,5 tonnes et la course est de 90 mm. La presse est universellement utilisable comme presse à cadre, à plaque, à marches, à mâchoires et à carcasse. La presse dispose d'un système hydraulique manuel central et est également disponible avec un dispositif électro-hydraulique. Équipement de base: 4 unités de pressage avec vérins hydraulique manuels.	
	1x Presseinheit mit zentraler Handhydraulik, Druck 2,5 t		1x Press unit with central manual hydraulics, pressure 2,5 t		1x unité de pressage avec hydraulique manuelle centrale, P. de 2,5 t	1.050,00 €
	1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben, D. 1 t		1x Lateral press installation with 2 rack-and-pinion gears, p 1 t		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère, P. de 1 t	940,00 €

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)
	1x Zentralhydraulik elektrisch, Druck 200 bar		1x Electrical central hydraulics, pressure 200 bar		1x hydraulique centrale électrique, pression de 200 bars	1.370,00 €
	1x Seitendruckeinr. mit 2 Zylindern für elektr. Zentralhydr.		1x Lateral press inst. with 2 cyl. for electrical central hydraulics		1x appareil à pression latérale avec 2 vérins pour hydraulique c. électrique	1.470,00 €
	1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien	280,00 €
	1x Fahrwerk		1x Chassis		1x châssis	270,00 €
	1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant	60,00 €
	1x KorpUSAuflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse	110,00 €
	1x Exzenteroberspanner		1x Eccentric top clamp		1x pince supérieure excentrique	200,00 €
	1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet	140,00 €
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	370,00 € 2)

RAHMENPRESSE RPZ VARIO		FRAME PRESS RPZ VARIO		PRESSE À CADRE RPZ VARIO		6.170,00 € 1)
	KORPUSPRESSE MIT HANDHYDRAULIK Eine robuste Rahmenpresse mit Korpuseinrichtung und zentraler Handhydraulik, mit einer 2,5 Tonnen Druckkraft. Die Presse eignet sich für die schnelle und einfache Montage von verschiedensten Korpussen. Robuste Auflagen und stabile Druckschuhe ermöglichen in Verbindung mit der Elektrohydraulik sehr schnelles und kräfteschonendes Arbeiten. Die neu entwickelte Schnellspannvorrichtung für den Seitendruck minimiert die Umrüstzeiten. Seitendruckeinrichtung mit Zentralhydraulikzylindern. Optimaler Pressdruck auf Knopfdruck. Grundausstattung: 4 Presseeinheiten mit zentraler Handhydraulik, 1 Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben, 4 Exzenter-Oberspanner, 4 KorpUSAuflagen.		FRAME PRESS WITH BODY INSTALLATION AND MANUAL HYDRAULICS A robust frame press with body installation and central manual hydraulics, 2,5 t compression force. The press is particularly adequate for the quick and simple assembly of various bodies. Robust supports and stable pressure soles allow very fast and force-conserving work in conjunction with the electro-hydraulics. The newly developed quick-clamping installation for lateral pressing minimizes tool-changing times. Lateral press installation with central hydraulic cylinders. Optional pressing on button push. Basic equipment: 4 press units with central manual hydraulics, 1 lateral press unit with 2 rack-and-pinion gears, 4 eccentrics top clamps, 4 body supports.		PRESSE À CARCASSE AVEC HYDRAULIQUE MANUELLE Presse à cadre solide avec dispositif pour carcasse et hydraulique manuelle centrale, force de pression de 2,5 tonnes. Cette presse convient au montage rapide et facile de divers types de carcasses. Des supports solides et des sabots presseurs stables, associés à l'électro-hydraulique, permettent un travail très rapide avec un effort minimum. Le nouveau dispositif à fixation rapide pour le pressage latéral réduit les temps de production. Appareil à pression latérale avec 2 vérins hydrauliques manuels. Pression de presse optimale par simple pression d'un bouton. Équipement de base: 4 unités de pressage avec hydraulique centrale manuelle, 1 appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère, 4 colliers supérieurs excentriques, 4 supports de carcasse.	
	1x Presseinheit mit zentraler Handhydraulik, Druck 2,5 t		1x Press unit with central manual hydraulics, pressure 2,5 t		1x unité de pressage avec hydraulique manuelle centrale, P. de 2,5 t	1.050,00 €
	1x Seitendruckeinrichtung mit 2 Zahnstangengetrieben, D. 1 t		1x Lateral press installation with 2 rack-and-pinion gears, p 1 t		1x appareil à pression latérale avec 2 engrenages à crémaillère, P. de 1 t	940,00 €
	1x Zentralhydraulik elektrisch, Druck 200 bar		1x Electrical central hydraulics, pressure 200 bar		1x hydraulique centrale électrique, pression de 200 bars	1.370,00 €
	1x Seitendruckeinr. mit 2 Zylindern für elektr. Zentralhydr.		1x Lateral press inst. with 2 cyl. for electrical central hydraulics		1x appareil à pression latérale avec 2 vérins pour hydraulique c. électrique	1.470,00 €
	1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien	280,00 €
	1x Fahrwerk		1x Chassis		1x châssis	270,00 €
	1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant	60,00 €
	1x KorpUSAuflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse	110,00 €
	1x Exzenteroberspanner		1x Eccentric top clamp		1x pince supérieure excentrique	200,00 €
	1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet	140,00 €
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	370,00 € 2)

VERLEIMPRESSE LEIMO		BONDING PRESS LEIMO		PRESSES À COLLER LEIMO		890,00 € 1)
---------------------	--	---------------------	--	------------------------	--	-------------

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)
	DAS ORIGINAL Stabile Verleimpresse, einfach und robust, solider Rahmen und bewährte Mechanik - für exakte und winkelgenaue Montage, zum Verleimen von Korpusen, Rahmen, Flächen usw. Druckeinheiten aus Trapezspindel mit Drucklager in Präzisionsrohren, 2 Tonnen Druck und 120 mm Weg. Presseinheiten auf Kugellagerführung, verzinkt, mit 100 mm Präzisionslochraster. Alle Profile aus dickwandigen Rechteckrohren. Grundausrüstung: 3 Presseinheiten, 90 Grad Anschlag.		THE ORIGINAL Stable bonding press, simple and robust, solid frame and tried-and-true mechanical components - for exact assembly with angular precision, for glueing of bodies, frames, surfaces etc. Press units made of trapezoidal spindles with pressure bearings in precision tubes, 2 tons of pressure and 120 mm stroke. Press units on ball bearing guide, galvanized, with 100 mm precision breadboard. All profile parts made of thick-walled rectangular tubes. Basic equipment: 3 press units, 90 degree stop.		L'ORIGINALE Presse à coller stable, simple et robuste, cadre solide et composants mécaniques éprouvés : pour un assemblage et des angles précis, pour coller des carcasses, des cadres, des surfaces, etc. Unités de pressage à broche trapézoïdale avec palier dans des tubes de précision, pression de 2 tonnes et course de 120 mm. Unités de pressage sur guidage à roulement à billes, galvanisées, avec trame perforée de précision de 100 mm. Toutes les pièces profilées sont constituées de tubes rectangulaires à parois épaisses. Équipement de base: 3 unités de pressage, butée à 90 degrés.	
	1x Presseinheit mit Trapezspindeln		1x Press unit with trapezoidal spindles		1x unité de pressage à broches trapézoïdales	270,00 €
	1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien	150,00 €
	1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant	60,00 €
	1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet	140,00 €
	1x Korpusauflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse	50,00 €
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	150,00 € 2)

VERLEIMPRESSE LEIMO PRO		BONDING PRESS LEIMO PRO		PRESSES À COLLER LEIMO PRO		1.580,00 € 1)
	EXAKTE, WINKELGENAUE VERLEIMPRESSE Eine multifunktionale Verleim- und Rahmenpresse für exakte und winkelgenaue Montage, zum Verleimen von Schubladen, Korpusen, Flächen und vielem mehr. Druckeinheiten aus Trapezspindel mit Drucklager in Präzisionsrohren, 2 Tonnen Druck und 120 mm Weg. Presseinheiten auf Kugellagerführungen, verzinkt, mit 100 mm Präzisionslochraster. Alle Profile aus dickwandigen Rechteckrohren. Grundausrüstung: 3 Presseinheiten, 90 Grad Anschlag, 1 Seitendruckeinrichtung mit 2 Trapezspindeln.		EXACT BONDING PRESS WITH ANGULAR PRECISION A multi-functional bonding and frame press for exact assembly with angular precision, for glueing drawers, bodies, surfaces and much more. Press units made of trapezoidal spindles with pressure bearings in precision tubes, 2 tons of pressure and 120 mm stroke. Press units on ball bearing guides galvanized, with 100 mm precision breadboard. All profile parts made of thick-walled rectangular tubes. Basic equipment: 3 press units, 90 degree stroke, 1 lateral press device with 2 trapezoidal spindles.		PRESSES À COLLER PRÉCISE AVEC PRÉCISION ANGULAIRE Presse multifonctionnelle à coller et à cadre pour un assemblage et des angles précis , pour coller des tiroirs, des carcasses, des surfaces, etc. Unités de pressage à broche trapézoïdale avec palier dans des tubes de précision, pression de 2 tonnes et course de 120 mm. Unités de pressage sur guidage à roulement à billes, galvanisées, avec trame perforée de précision de 100 mm. Toutes les pièces profilées sont constituées de tubes rectangulaires à parois épaisses. Équipement de base: 3 unités de presse, butée à 90 degrés, 1 appareil à pression latérale avec 2 broches trapézoïdales.	
	1x Presseinheit mit Trapezspindeln		1x Press unit with trapezoidal spindles		1x unité de pressage à broches trapézoïdales	270,00 €
	1x Niederhalter		1x Hold-down clamp		1x dispositif de maintien	150,00 €
	1x schwenkbarer Druckschuh		1x Pivoting press shoe		1x patin de pression pivotant	60,00 €
	1x Gehrungsverleim-Vorrichtung		1x Mitre joint glueing installation		1x dispositif de collage d'onglet	140,00 €
	1x Korpusauflage		1x Chassis cover		1x support de carcasse	50,00 €
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	150,00 € 2)

SCHERENHUBTISCH SHT 300 (300 kg)	SCISSOR LIFT SHT 300 (300 kg)	TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX SHT 300 (300 kg)	1.420,00 € 1)
----------------------------------	-------------------------------	---	---------------

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)
	FAHRBARER SCHERENHUBTISCH Unser mobiler Scherenhubtisch unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen mit 300 kg Tragkraft. Die Höhenverstellung erfolgt mit einer Hydraulikfußpumpe von 440 mm bis 1070 mm. Das Fahrwerk ist mit 4 Lenkrollen ausgestattet, davon 2 mit Feststellbremsen. Wahlweise können Sie den Scherenhubtisch auch mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse bestellen. Grundaustattung: Fahrwerk mit 4 Lenkrollen, davon 2 Feststellbremsen, ohne Arbeitsauflage.		DRIVABLE SCISSOR LIFT Our mobile scissor lift supports you when loading, filling or emptying machines with 300 kg payload. The height adjustment between 440 mm and 1070 mm is done using a hydraulic foot pump. The chassis is equipped with 4 swivel castors, 2 of which have locking brakes. Optionally, you may also order the mobile scissor lift with 2 fixed castors and 2 swivel castors with locking brake. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, 2 locking brakes without work surface.		TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX MOBILE Notre table élévatrice à ciseaux mobile avec une capacité de 300 kg vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. Le réglage en hauteur s'effectue avec une pompe à pied hydraulique de 440 mm à 1 070 mm. Le châssis est équipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins de sécurité. Il est également possible de commander la table élévatrice à ciseaux avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein de sécurité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 freins de sécurité, sans surface de travail.	
	1x Multiplexplatte 700 x 1170 mm		1x Multiplex plate 700 x 1.170 mm		1x panneau en multiplex de 700 x 1170 mm	80,00 €
	1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1170 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1170 mm	3)
	1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1170 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1170 mm	160,00 €
	Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné	3)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	74,00 € 2)

SCHERENHUBTISCH SHT 500 (500 kg)		SCISSOR LIFT SHT 500 (500 kg)		TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX SHT 500 (500 kg)		1.470,00 € 1)
	FAHRBARER SCHERENHUBTISCH Unser mobiler Scherenhubtisch unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen mit 500 kg Tragkraft. Die Höhenverstellung erfolgt mit einer Hydraulikfußpumpe von 440 mm bis 1070 mm. Das Fahrwerk ist mit 4 Lenkrollen ausgestattet, davon 2 mit Feststellbremsen. Wahlweise können Sie den Scherenhubtisch auch mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse bestellen. Grundaustattung: Fahrwerk mit 4 Lenkrollen, davon 2 Feststellbremsen, ohne Arbeitsauflage.		DRIVABLE SCISSOR LIFT Our mobile scissor lift supports you when loading, filling or emptying machines with 500 kg payload. The height adjustment between 440 mm and 1.070 mm is done using a hydraulic foot pump. The chassis is equipped with 4 swivel castors, 2 of which have locking brakes. Optionally, you may also order the mobile scissor lift with 2 fixed castors and 2 swivel castors with locking brake. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, 2 locking brakes without work surface.		TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX MOBILE Notre table élévatrice à ciseaux mobile avec une capacité de 500 kg vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. Le réglage en hauteur s'effectue avec une pompe à pied hydraulique de 440 mm à 1 070 mm. Le châssis est équipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins de sécurité. Il est également possible de commander la table élévatrice à ciseaux avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein de sécurité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 freins de sécurité, sans surface de travail.	
	1x Multiplexplatte 700 x 1170 mm		1x Multiplex plate 700 x 1.170 mm		1x panneau en multiplex de 700 x 1170 mm	80,00 €
	1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1170 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1170 mm	3)
	1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1170 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1170 mm	160,00 €
	Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné	3)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	85,00 € 2)

SCHERENHUBTISCH SHT 300XL (300 kg)		SCISSOR LIFT SHT 300XL (300 kg)		TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX SHT 300XL (300 kg)		1.900,00 € 1)
	FAHRBARER SCHERENHUBTISCH Unser mobiler Scherenhubtisch unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen mit 300 kg Tragkraft. Die Höhenverstellung erfolgt mit einer Hydraulikfußpumpe von 440 mm bis 1070 mm. Das Fahrwerk ist mit 4 Lenkrollen ausgestattet, davon 2 mit Feststellbremsen. Wahlweise können Sie den Scherenhubtisch auch mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse bestellen. Grundaustattung: Fahrwerk mit 4 Lenkrollen, davon 2 Feststellbremsen, ohne Arbeitsauflage.		DRIVABLE SCISSOR LIFT Our mobile scissor lift supports you when loading, filling or emptying machines with 300 kg payload. The height adjustment between 440 mm and 1070 mm is done using a hydraulic foot pump. The chassis is equipped with 4 swivel castors, 2 of which have locking brakes. Optionally, you may also order the mobile scissor lift with 2 fixed castors and 2 swivel castors with locking brake. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, 2 locking brakes without work surface.		TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX MOBILE Notre table élévatrice à ciseaux mobile avec une capacité de 300 kg vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. Le réglage en hauteur s'effectue avec une pompe à pied hydraulique de 440 mm à 1 070 mm. Le châssis est équipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins de sécurité. Il est également possible de commander la table élévatrice à ciseaux avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein de sécurité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 freins de sécurité, sans surface de travail	
	1x Multiplexplatte 700 x 1950 mm		1x Multiplex plate 700 x 1950 mm		1 panneau en multiplex de 700 x 1950 mm	120,00 €

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)
	1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1950 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1950 mm		1 panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1950 mm	3)
	1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1950 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1950 mm		1 panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1950 mm	270,00 €
	Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné	3)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	130,00 € 2)
SCHERENHUBTISCH SHT 500XL (500 kg)		SCISSOR LIFT SHT 500XL (500 kg)		TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX SHT 500XL (500 kg)		1.960,00 € 1)
	FAHRBARER SCHERENHUBTISCH Unser mobiler Scherenhubtisch unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen mit 500 kg Tragkraft. Die Höhenverstellung erfolgt mit einer Hydraulikfußpumpe von 440 mm bis 1070 mm. Das Fahrwerk ist mit 4 Lenkrollen ausgestattet, davon 2 mit Feststellbremsen. Wahlweise können Sie den Scherenhubtisch auch mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse bestellen. Grundaustattung: Fahrwerk mit 4 Lenkrollen, davon 2 Feststellbremsen, ohne Arbeitsauflage.		DRIVABLE SCISSOR LIFT Our mobile scissor lift supports you when loading, filling or emptying machines with 500 kg payload. The height adjustment between 440 mm and 1.070 mm is done using a hydraulic foot pump. The chassis is equipped with 4 swivel castors, 2 of which have locking brakes. Optionally, you may also order the mobile scissor lift with 2 fixed castors and 2 swivel castors with locking brake. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, 2 locking brakes without work surface.		TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX MOBILE Notre table élévatrice à ciseaux mobile avec une capacité de 500 kg vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. Le réglage en hauteur s'effectue avec une pompe à pied hydraulique de 440 mm à 1 070 mm. Le châssis est équipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins de sécurité. Il est également possible de commander la table élévatrice à ciseaux avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein de sécurité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 freins de sécurité, sans surface de travail.	
	1x Multiplexplatte 700 x 1950 mm		1x Multiplex plate 700 x 1950 mm		1 panneau en multiplex de 700 x 1950 mm	120,00 €
	1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1950 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1950 mm		1 panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1950 mm	3)
	1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1950 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1950 mm		1 panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1950 mm	270,00 €
	Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné	3)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	130,00 € 2)
ELEKTRISCHER SCHERENHUBTISCH ESHT 300 (300 kg)		ELECTRIC SCISSOR LIFT ESHT 300 (300 kg)		TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE À CISEAUX ESHT 300 (300 kg)		2.810,00 € 1)
	ELEKTRISCHER HUBTISCHWAGEN Unser elektrischer Scherenhubtisch schafft eine ergonomische Arbeitshöhe und unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen mit 300 kg Tragkraft. Der Hubbereich liegt von 440 mm bis 1070 mm. Er ist manuell fahrbar , das Heben oder Senken erfolgt per Knopfdruck elektrisch. Mit dem integrierten Ladeteil kann er an jeder normalen Steckdose (230V/50Hz) aufgeladen werden. Das Fahrwerk ist mit hochwertigen Polyurethanrollen mit Feststellbremsen ausgestattet. Sie können zwischen Lenk- oder Bockrollen wählen, oder eine Kombination von 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen verwenden. Der elektrische Hubtischwagen ist mit einem robusten Stahlrahmen, stabilen Scherenverstrebrungen und hochwertiger Pulverbeschichtung gefertigt. Grundaustattung: Fahrwerk mit 4 Rollen (2 Lenkrollen und 2 Bockrollen), Feststellbremsen an Lenkrollen, ohne Arbeitsauflage.		DRIVABLE SCISSOR LIFT Our electric mobile scissor lift provides ergonomic height and helps you with loading, filling or emptying machines with 300 kg payload. The height is adjustable from 440 mm to 1070 mm. It is manually navigable and can be lifted or lowered with one simple push of a button. The integrated charger can be used with any power outlet (230V/50Hz). The chassis is equipped with high quality polyurethane castors with locking braces. You can choose between swivel castors or fixed castors, or a combination of 2 swivel castors and 2 fixed castors. The electric scissor lift is made with robust steel frames, stable scissor struts and high quality powder coating. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, (2 swivel castors and 2 fixed castors), locking braces on the swivel castors, a multiplex plate.		TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE Notre table élévatrice électrique à ciseaux mobile avec une capacité de 300 kg crée une hauteur de travail ergonomique et vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. La plage de course est comprise entre 440 mm et 1 070 mm. Elle peut être déplacée manuellement , le levage ou l'abaissement est électrique par appui sur un bouton. Avec son chargeur intégré, elle peut être chargée sur n'importe quelle prise de courant standard (230 V/50 Hz). Le châssis est équipé de roues en polyuréthane de haute qualité avec freins de sécurité. Vous pouvez choisir entre des roulettes pivotantes ou des roulettes fixes, ou utiliser une combinaison de 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes. La table élévatrice électrique est constituée d'un cadre en acier solide, de jambes de force en ciseaux et d'un revêtement par poudre de haute qualité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes (2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes), freins de sécurité sur les roulettes pivotantes, avec panneau en multiplex monté.	
	1x Multiplexplatte 700 x 1170 mm		1x Multiplex plate 700 x 1.170 mm		1x panneau en multiplex de 700 x 1170 mm	80,00 €
	1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1170 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1170 mm	3)
	1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1170 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1170 mm	160,00 €
	Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné	3)
	1x Versand		1x Shipping		1x expédition	130,00 € 2)

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	1)

ELEKTRISCHER SCHERENHUBTISCH ESHT 500 (500 kg)		ELECTRIC SCISSOR LIFT ESHT 500 (500 kg)		TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE À CISEAUX ESHT 500 (500 kg)		2.890,00 € 1)
<p>ELEKTRISCHER HUBTISCHWAGEN Unser elektrischer Scherenhubtisch schafft eine ergonomische Arbeitshöhe und unterstützt Sie beim Beladen, Befüllen oder Entladen mit 500 kg Tragkraft. Der Hubbereich liegt von 440 mm bis 1070 mm. Er ist manuell fahrbar, das Heben oder Senken erfolgt per Knopfdruck elektrisch. Mit dem integrierten Ladeteil kann er an jeder normalen Steckdose (230V/50Hz) aufgeladen werden. Das Fahrwerk ist mit hochwertigen Polyurethanrollen mit Feststellbremsen ausgestattet. Sie können zwischen Lenk- oder Bockrollen wählen, oder eine Kombination von 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen verwenden. Der elektrische Hubtischwagen ist mit einem robusten Stahlrahmen, stabilen Scherenverbreitungen und hochwertiger Pulverbeschichtung gefertigt. Grundausstattung: Fahrwerk mit 4 Rollen (2 Lenkrollen und 2 Bockrollen), Feststellbremsen an Lenkrollen, ohne Arbeitsauflage.</p>		<p>DRIVABLE SCISSOR LIFT Our electric mobile scissor lift provides ergonomic height and helps you with loading, filling or emptying machines with 500 kg payload. The height is adjustable from 440 mm to 1070 mm. It is manually navigable and can be lifted or lowered with one simple push of a button. The integrated charger can be used with any power outlet (230V/50Hz). The chassis is equipped with high quality polyurethan castors with locking braces. You can choose between swivel castors or fixed castors, or a combination of 2 swivel castors and 2 fixed castors. The electric scissor lift is made with robust steel frames, stable scissor struts and high quality powder coating. Basic equipment: Chassis with 4 swivel castors, (2 swivel castors and 2 fixed castors), locking braces on the swivel castors, a multiplex plate.</p>		<p>TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE Notre table élévatrice électrique à ciseaux mobile avec une capacité de 500 kg crée une hauteur de travail ergonomique et vous assiste lorsque vous chargez, remplissez ou déchargez une machine. La plage de course est comprise entre 440 mm et 1 070 mm. Elle peut être déplacée manuellement, le levage ou l'abaissement est électrique par appui sur un bouton. Avec son chargeur intégré, elle peut être chargée sur n'importe quelle prise de courant standard (230 V/50 Hz). Le châssis est équipé de roues en polyuréthane de haute qualité avec freins de sécurité. Vous pouvez choisir entre des roulettes pivotantes ou des roulettes fixes, ou utiliser une combinaison de 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes. La table élévatrice électrique est constituée d'un cadre en acier solide, de jambes de force en ciseaux et d'un revêtement par poudre de haute qualité. Équipement de base: Châssis avec 4 roulettes (2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes), freins de sécurité sur les roulettes pivotantes, avec panneau en multiplex monté.</p>		
1x Multiplexplatte 700 x 1170 mm		1x Multiplex plate 700 x 1.170 mm		1x panneau en multiplex de 700 x 1170 mm		80,00 €
1x Lochplatte Holz (40 mm) 700 x 1170 mm		1x Holed plate (40 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau de bois perforé (40 mm) 700 x 1170 mm		3)
1x Lochplatte aus Stahl (6 mm) 700 x 1170 mm		1x Steel perforated plate (6 mm) 700 x 1.170 mm		1x panneau en acier perforé (6 mm) 700 x 1170 mm		160,00 €
Alle Platten können in Übergröße geliefert werden		All plates can be supplied in oversize		Toutes les panneaux peuvent être fournies en surdimensionné		3)
1x Versand		1x Shipping		1x expédition		130,00 € 2)

RAHMENPRESSE FÜR ZWEI ARBEITSPLÄTZE		FRAME PRESS FOR TWO WORK POSITIONS		PRESSE À CADRE POUR DEUX POSTES DE TRAVAIL		3) 1)
Wir fertigen für Sie jede Sonderlänge.		We can custom-manufacture any special length for you.		Nous fabriquons chaque longueur spécifique pour vous.		

DOPPELSEITIGE RAHMENPRESSE		DOUBLE-SIDED FRAME PRESS		PRESSE À CADRE DOUBLE FACE		
<p>Eine Sonderanfertigung zum Verleimen von Massivholz-Möbelteilen. Die Schiene mit den Zylindern wird elektrisch positioniert. Die Zylinder werden von einem Zentral-Elektrohydraulikaggregat mit 2 Kreisen je Seite betrieben. Je Seite sind 5 Zylinder von oben und 3 von der Seite im Einsatz. Jeder Zylinder hat einen max. Druck von 2,5 Tonnen.</p>		<p>Special model for gluing solid wood furniture parts. The rail with the cylinders is electrically positioned. The cylinders are driven by a central electro-hydraulic aggregate with 2 circuits per side. 5 cylinders from above and 3 cylinders from the side are used for each side. Each cylinder has a max. pressure of 2,5 t.</p>		<p>Modèle spécial pour le collage de pièces de meubles en bois massif. Le rail avec les vérins est positionné électriquement. Les vérins sont actionnés par un groupe électro-hydraulique avec 2 circuits de chaque côté. Chaque côté est pourvu de 5 vérins par le haut et 3 par le côté. Chaque vérin est doté d'une pression maximale de 2,5 t.</p>		

DOPPELSEITIGE BLOCKPRESSE		DOUBLE-SIDED BLOCK PRESS		PRESSE À BLOC DOUBLE FACE		3) 1)
<p>Eine Blockpresse zum Verleimen von zimmerlangen Dielen bis zu einer max. Länge von 8,5 m. Insgesamt hat die Presse 31 Zylinder mit je 6 t Druck (zusammen 186 t). Die Zylinder haben einen Weg von 350 mm. Die Presse wird über ein Gewebeband mit beidseitigem Antrieb beschickt.</p>		<p>A block press for glueing room-sized planks up to a max. length of 8,5 m. In total, the press has 31 cylinders with 6 t of pressure each (186 t in total). The cylinders have a stroke of 350 mm. The press is fed via a belt conveyor with two-sided drive.</p>		<p>Presse à blocs pour coller des planches de la taille d'une pièce et d'une longueur maximale de 8,5 m. La presse compte au total 31 vérins avec chacun 6 t de pression (186 t ensemble). Les vérins sont pourvus d'une course de 350 mm. La presse est alimentée par un convoyeur à bande à entraînement bilatéral.</p>		

Internationale Preisliste

International price list

Traduire la liste de prix internationale

 Preis
 price
 le prix

DEUTSCH		ENGLISH		FRANÇAIS		1)
PRODUKT	ZUBEHÖR	PRODUCTS	ACCESSORIES	PRODUITS	AVANTAGES	
DRUCK-BALKEN (FORMATSÄGEN - ZUBEHÖR)		PRESSURE BEAM (FINAL TRIMMING SAW ACCESSORY / EXTENSION)		BARRE DE PRESSION POUR SCIE À FORMAT		3) 1)
	<p>Unser Druckbalken wird auf einer Formatsäge montiert, um exakt Lamellen und Furniere schneiden zu können. Es handelt sich um eine kundenspezifische Anfertigung. Sie wird speziell gemäß der Länge, Höhe, Ausladung, Befestigungsmöglichkeit, Handhabung etc. Ihrer Formatsäge erstellt.</p> <p>Unsere langjährige Erfahrung auf diesem Gebiet garantiert Ihnen ein praxisgerechtes und kostengünstiges Maschinendesign, das sicherlich alle alltäglichen Ansprüche erfüllt.</p>		<p>Our pressure beam is mounted onto a final trimming saw in order to be able to precisely cut slats and veneers.</p> <p>This is a customer-specific construction. It is specially manufactured as per the length, height, overhand, fixation possibilities, handling etc. of your final trimming saw.</p> <p>Our long-standing experience in this domain guarantees a practice-oriented and cost-effective machine design that surely fulfils everyday requirements.</p>		<p>Notre barre de pression est montée sur une scie à format pour couper les lamelles et le placage avec précision.</p> <p>Elle est fabriquée spécialement pour nos clients. Elle est spécialement fabriquée selon la longueur, la hauteur, la portée, les possibilités de fixation, la manipulation, etc., de votre scie à format.</p> <p>Notre longue expérience dans ce secteur nous permet de concevoir des machines pratiques et ergonomiques répondant à toutes vos exigences quotidiennes.</p>	
LEIMO XXL		LEIMO XXL		LEIMO XXL		3) 1)
	<p>EXTRA LANG UND PRÄZISES ARBEITEN</p> <p>Es handelt sich um eine kundenspezifische Anfertigung. Sie wird speziell gemäß der Länge, Höhe, Ausladung, Befestigungsmöglichkeit, Handhabung und anderer Spezifikationen erstellt. Unsere langjährige Erfahrung auf diesem Gebiet garantiert Ihnen ein praxisgerechtes und kostengünstiges Maschinendesign, das sicherlich alle alltäglichen Ansprüche erfüllt.</p>		<p>EXTRA LONG AND PRECISE WORKING</p> <p>This is a customer-specific construction. It is specially manufactured as per the length, height, overhand, fixation possibilities, handling etc. and other specifications. Our long-standing experience in this domain guarantees a practice-oriented and cost-efficient machine design that surely fulfils everyday requirements.</p>		<p>TRAVAIL EXTRA-LONG ET PRÉCIS</p> <p>Elle est fabriquée spécialement pour nos clients. Elle est spécialement fabriquée selon la longueur, la hauteur, la portée, les possibilités de fixation, la manipulation et d'autres spécifications. Notre longue expérience dans ce secteur nous permet de concevoir des machines pratiques et ergonomiques répondant à toutes vos exigences quotidiennes.</p>	
SONDERANFERTIGUNGEN - SCHERENHUBTISCHE		SPECIAL SOLUTIONS - SCISSOR LIFTS		MODÈLES SPÉCIAUX DE TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX		3) 1)
	<p>KUNDENSPEZIFISCHE SCHERENHUBTISCHE</p> <p>Für extra lange Werkstücke erstellen wir Sonderanfertigungen exakt nach Ihren Spezifikationen, max. in einer Länge von 2000 mm, einer Breite von 700 mm und mit einer Tragkraft bis zu 1000 kg.</p> <p>Die Hebeeinrichtungen funktionieren hydraulisch über eine Fußpumpe oder elektrisch angetrieben (mit einem leistungsfähigen mobilen Akku).</p>		<p>AN ERGONOMIC XXL WORK ASSISTANCE</p> <p>For extra long workpieces, we create custom-made products exactly to your specifications, max. in a length of 2000 mm, a width of 700 mm and a load capacity of up to 1000 kg.</p> <p>The lifting devices operate hydraulically via a foot pump or electrically driven (with a powerful mobile battery).</p>		<p>TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX PERSONNALISÉES</p> <p>Pour les pièces très longues, nous créons des produits sur mesure, conformes à vos spécifications, d'une longueur maximale de 2 000 mm, d'une largeur de 700 mm et d'une capacité de charge allant jusqu'à 1 000 kg.</p> <p>Les appareils de levage fonctionnent hydrauliquement via une pompe à pied ou électriquement (avec une batterie mobile puissante).</p>	
1)	zzgl. gesetzlicher MwSt und Versand		plus legal VAT and shipping		plus TVA légale et frais d'expédition	
2)	angezeigte Versandkosten gelten für innerhalb Deutschland, außerhalb Deutschland müssen die Versandkosten individuell ermittelt werden.		The specified shipping costs apply within Germany, Outside Germany, the shipping costs must be determined individually.		Les frais d'expédition spécifiés s'appliquent en Allemagne, En dehors de l'Allemagne, les frais d'expédition doivent être déterminés individuellement.	
3)	Preis auf Anfrage		Price on inquiry		Prix sur demande	