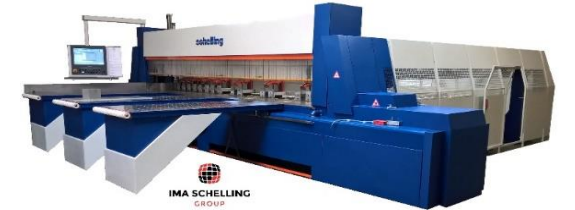




UNSER AKTUELLES GEBRAUCHTMASCHINENANGEBOT

OUR CURRENT RANGE OF USED MACHINES



Pos. pos.	Verfügbar availability	Projekt project	Fabrikat brand	Typ type	Masch.Nr. mach.no.	Baujahr built in	Plattenmaterialien board materials	Pakethöhe max. book height max.	Zusätzliche Info additional info	Steuerung control system
1	1.Q.2022	850421	Schelling	FTM 330	165.125	2000	NE-Metalle non-ferrous metals	150 mm	Drehzahlregelung; Sägeblatt Minimalschmiersystem variable saw rotation speed; saw blade minimum lubrication system	Siemens, MCS-Evolution
2	kurzfristig short-term	850435	Schelling	FPM 330	6532	1991	NE-Metalle non-ferrous metals	150 mm	Schelling Evolution Steuerung; Drehzahlregelung Sägemotor 32kW Schelling Evolution control system; variable saw rotation speed 32kW	Siemens, MCS-Evolution
3	kurzfristig short-term	850441	Schelling	fh4 430 / HT160	241.037	2008	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	80 mm	Hubtisch 4300 x 1600 mm (2200 mm möglich) lift table 4300 x 1600 mm (2200 mm possible)	Siemens, MCS-Evolution
4	kurzfristig short-term	850448	Panhans	s45 420-320	4232	2005	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	60 mm (0°)	Winkelschnitteinrichtung manuell; Schnitthöhe 4-stufig angle cutting device manual; cutting height 4-stage	B&R, HWS45
5	kurzfristig short-term	850454	IMA	Compact PC5212F	07021	1996	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials		Kantanleimmaschine Edgebander	
6	1.Q.2022	850457	Schelling	FMH 430	202.767	2001	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	110 mm	Formateinrichtung; Nuteinrichtung formatting device; grooving device	Siemens, MCS/FLS
7	1.Q.2022	850458	Schelling	FMH 580	202.738	2002	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	110 mm		Siemens, MCS/FLS
8	1.Q.2022	850460	Schelling	FLM 430	365.418	2001	NE-Metalle non-ferrous metals	100 mm	Drehzahlregelung; Sägeblatt Minimalschmiersystem variable saw rotation speed; saw blade minimum lubrication system	Siemens, MCS/FLS
9	1.Q.2022	850461	Schelling	VS 12	150.191	2018	automatisches Flächenlager automatic panel storage system		Abmessungen: ca. 12.000 mm x 19.000 mm Dimensions: approx. 12.000 mm x 19.000 mm	
10	2.Q.2022	850462	Panhans	Eurostar 580	4122	2003	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	82 mm	Hubtisch 5800 x 2400 mm; Zubringer (Rollenbahn) ca. 7500 mm lift table 5800 x 2400 mm; feeder line (roller conveyor) approx. 7500 mm	IST Euroline
11	2.Q.2022	850463	Panhans	Eurostar 580	4533	2008	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	102 mm		IST Euroline
12	1.Q.2022	850464	Schelling	FTM 330	165.116	1999	NE-Metalle non-ferrous metals	150 mm		Siemens, MCS-Evolution
13	1.Q.2022	850465	IMA	Bima P680 IKL600160		2001	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials		CNC-Fräse CNC milling machine	
14	2.Q.2022	850466	Schelling	FLM 330	365.423	2002	NE-Metalle non-ferrous metals	100 mm	Drehtisch, Drehzahlregelung; Sägeblatt Minimalschmiersystem, Laser turn table, variable saw rotation speed; saw blade minimum lubrication system, laser	Siemens, MCS/FLS
15	1.Q.2022	850467	Schelling	fk6	223.001	2007	Kunststoffe (Optional NE-Metalle) plastics (optional non-ferrous)	100 mm	Drehtisch, Maschinentisch hartverchromt, Drehzahlregelung, Minimalschmiersystem turn table, machine table hard-chrome plated, variable saw rotation speed, minimum lubrication system	Siemens, MCS-Evolution
16	1.Q.2022	850468	IMA	Advantage 400		2014	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials		Kantanleimmaschine Edgebander	
17	1.Q.2022	850469	Schelling	FMH 430	202.622	2001	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	76 mm		Siemens, MCS/FLS
18	1.Q.2022	850470	Schelling	FMH 430-310	202.584	2001	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	76 mm		Siemens, MCS/FLS
19	3.Q.2022	850471	Schelling	fh6 430 / HT220	221.073	2007	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	120 mm	Hubtisch, Maschinentisch hartverchromt, Sägeblattüberwachung, Drehtisch, lift table, machine table hard-chrome plated, saw blade monitoring device, turn table	Siemens, MCS-Evolution
20	1.Q.2022	850472	Schelling	FXH 330	220.147	2005	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	76 mm		Siemens, MCS/FLS
21	1.Q.2022	850473	Schelling	FTM 430	165.101	1998	NE-Metalle non-ferrous metals	150 mm	Maschinentisch mit Luftkissen, Sägeblatt Minimalschmiersystem machine table with air cushion, saw blade minimum lubrication system	Siemens, MCS-Evolution
22	1.Q.2022	850474	Schelling	FMH 330	203.149	2005	Holzbasierende Plattenmaterialien wood-based panel materials	110 mm		Siemens, MCS/FLS
23	1.Q.2022	850475	Schelling	FLM 330	365.553	2007	Kunststoffe (Optional NE-Metalle) plastics (optional non-ferrous)	100 mm	Vorbereitungstisch fahrbar, Maschinentisch hartverchromt, Drehzahlregelung, Sägeblatt Minimalschmiersystem, Drehtisch preparation table moveable, machine table hard-chrome plated, variable saw rotation speed, saw blade minimum lubrication system, turn table	Siemens, MCS/FLS

Technische Spezifikationen, Layouts, Bilder, zusätzliche Optionen und mögliche Liefertermine auf Anfrage! Zwischenverkauf vorbehalten! Der Verkauf von Maschinen, die nicht von IMA Schelling überholt wurden (ab Lager), erfolgt unter Ausschluss der Sachmängelhaftung!
Technical specifications, layouts, pictures, additional options, and possible delivery dates on request! Subject to prior sale! Machines that have not been refurbished by IMA Schelling (ex stock) are sold to the exclusion of liability for material defects!