



Putsch® - Meniconi
 Putsch® - Group

the best way to cut

HBS70

HBS90

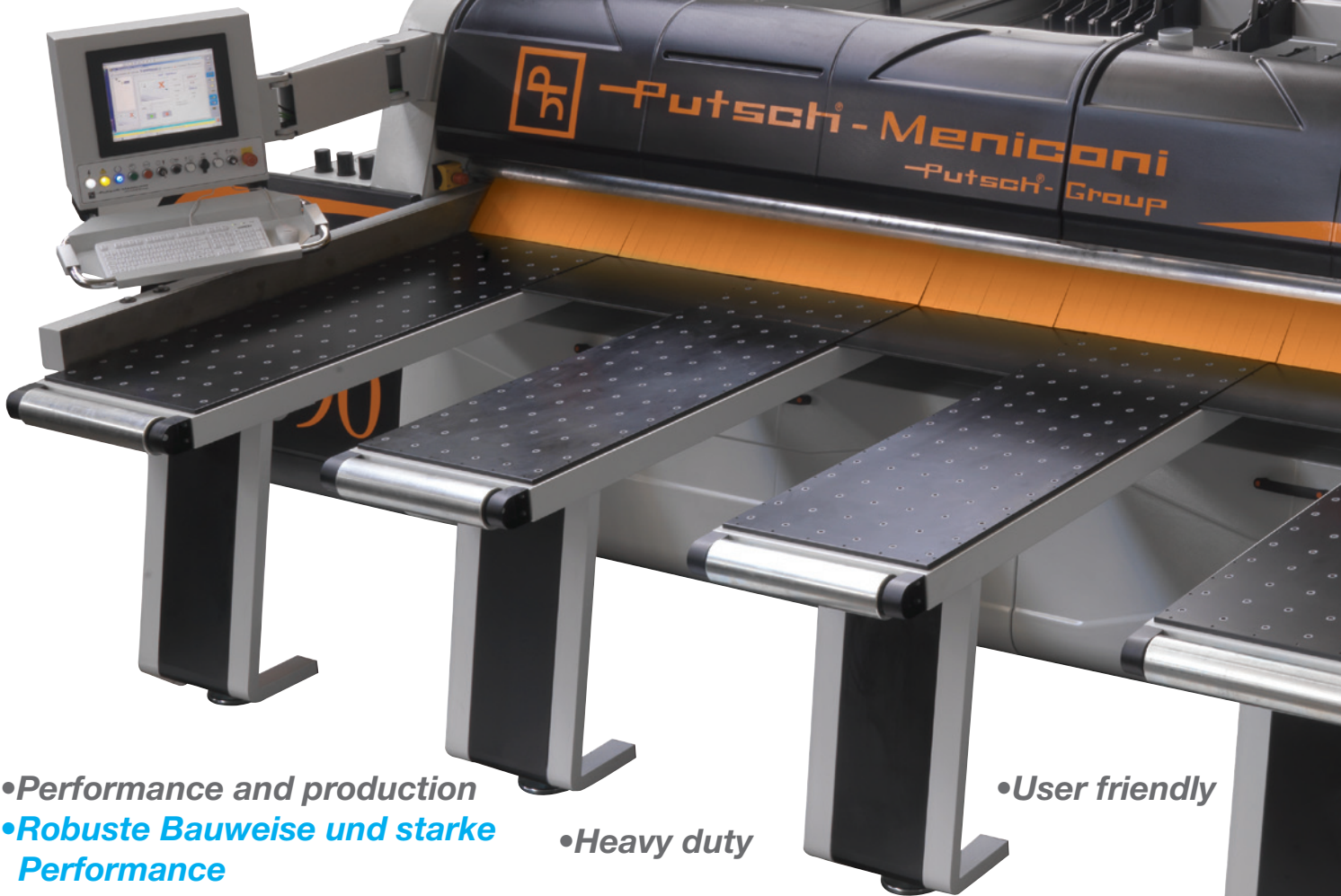


SEZIONATRICI ORIZZONTALI
HORIZONTAL BEAM SAWS
PLATTENAUFTEILSÄGEN
SECCIONADORAS HORIZONTALES
SCIES A PANNEAUX HORIZONTALES

HBS70

- **Macchine di ultima generazione** • **New generation machines**
- **Neue Maschinengeneration**

- **Präzise und zuverlässig**
- **Accurate and reliable**



- **Performance and production**
- **Robuste Bauweise und starke Performance**

• **Heavy duty**

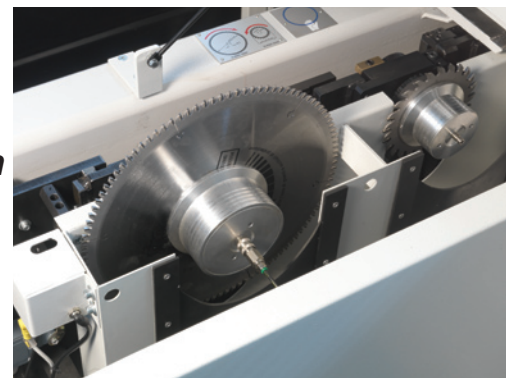
• **User friendly**

- **Piani anteriori a velo d'aria con rullo per facilitare il carico e la movimentazione dei pannelli**
- **Utilisation simple et flexible**

- **Affordable**
- **Precise, robuste e affidabili**
- **Gran fiabilidad y productividad**



- **Optimizer system**
- **Optimierungssoftware**
- **Optimizador de corte**
- **Système d'optimization**



HBS90



- **Maquinas de nueva generacion**
- **La nouvelle génération de machines**



- **Grande flessibilità e facilità d' uso**
- **Air floatation tables**
- **Précise , robuste et fiable**
- **Flexibel und bedienungsfreundlich**
- **Tecnologia de vanguardia**

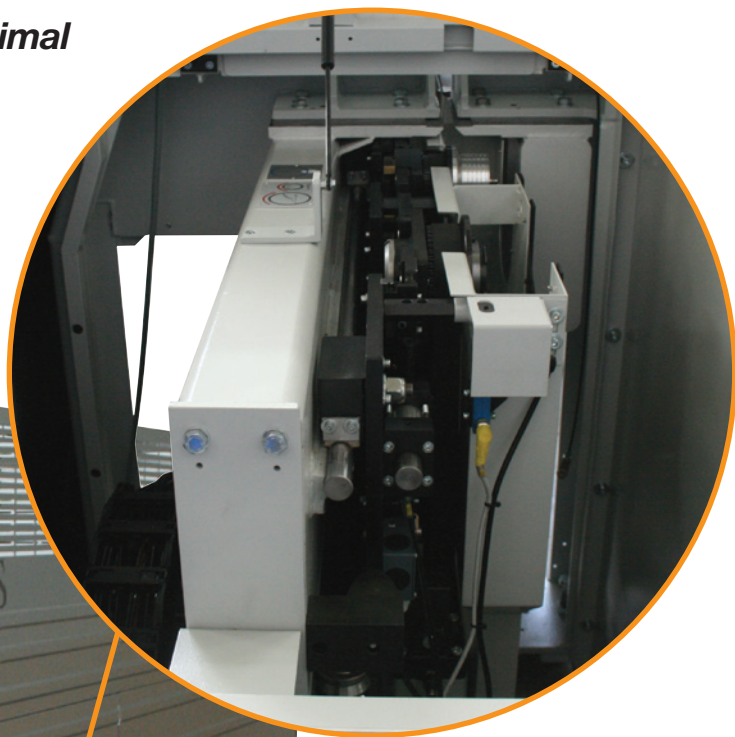


HBS70

HBS90

- **Ottimo rapporto qualita' prezzo**
- **Quality price-ratio**
- **Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis**
- **Relación precio/calidad optimal**
- **Rapport investissement/performances optimal**

- **Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit**
- **Velocidad de trabajo**
- **Emploi simple et fonctionnel**

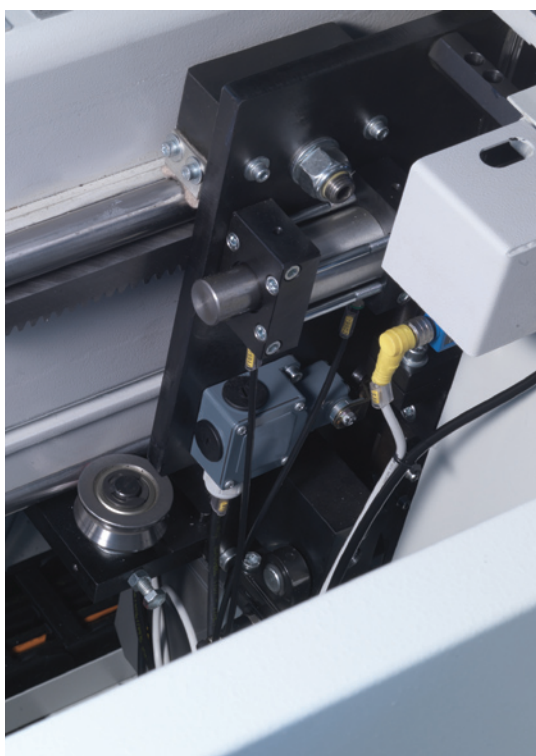


- **Rapidas y fiables**

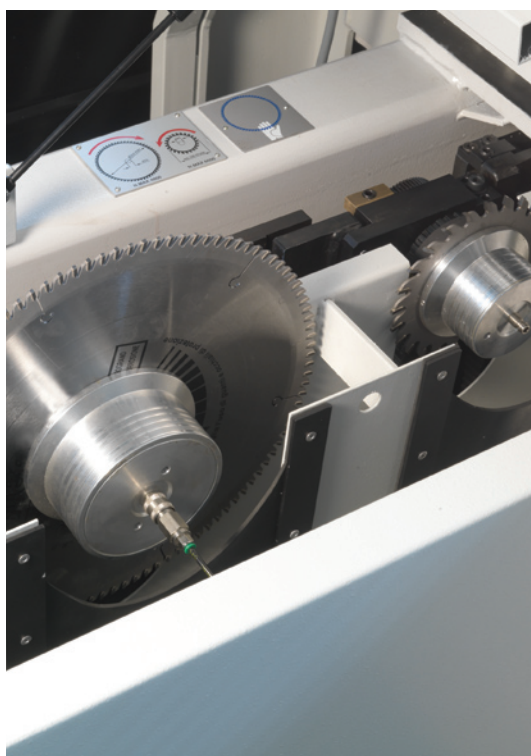
- **N.6 bocche d'aspirazione**
- **Nr. 6 extractors outlets**
- **Nr.6 Absaugstutzen**
- **Nr.6 bocas de aspiración**
- **Nr.6 bouches d'aspiration**

- **Tables à cousin d'air**
- **Vordere Luftkissentische**
- **Mesas delanteras con cojin de aire**

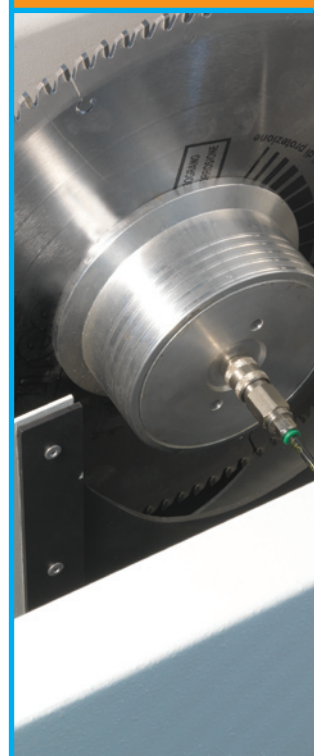
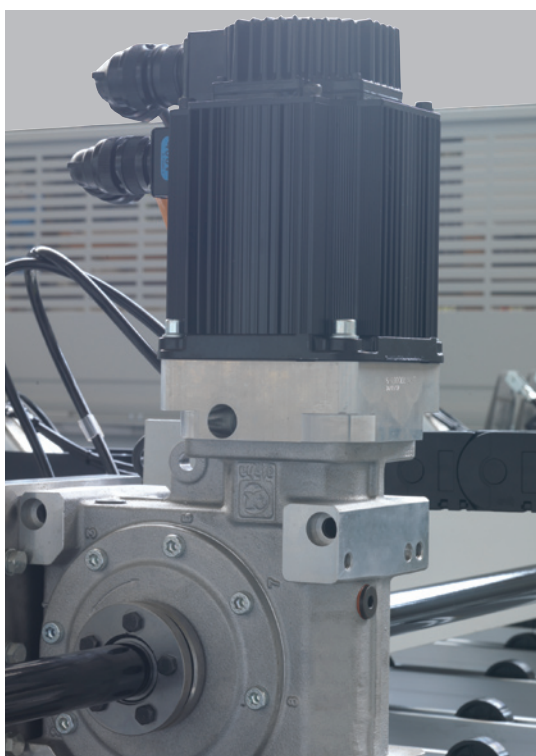
- **Sencillez de uso y prestaciones**
- **Production et flexibilité**
- **Calidad y versatilidad**
- **Pour toutes les exigences de production**



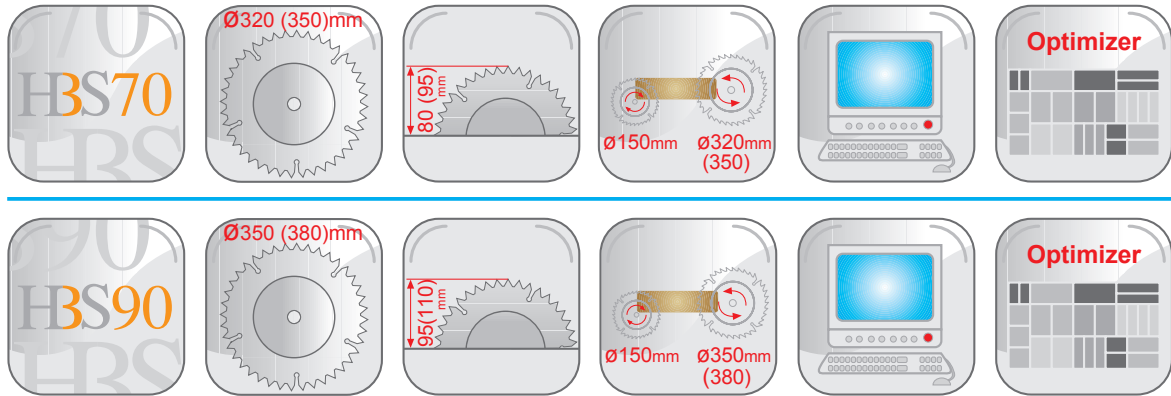
- **Motorizzazione spintore con motore Brushless**
- **Brushless motor for pusher**
- **Brushless-Schiebermotor**
- **Motor Brushless del empujador**
- **Moteur Brushless du pousseur**



- **Smontaggio rapido delle lame**
- **Saw blade locking and release by pneumatic control**
- **Schneller Sägeblattwechsel über pneumatisches Schnellspannsystem**
- **Bloqueo y desbloqueo neumático de las sierras**
- **Serrage des lames par système pneumatique**



HBS70 = HBS90

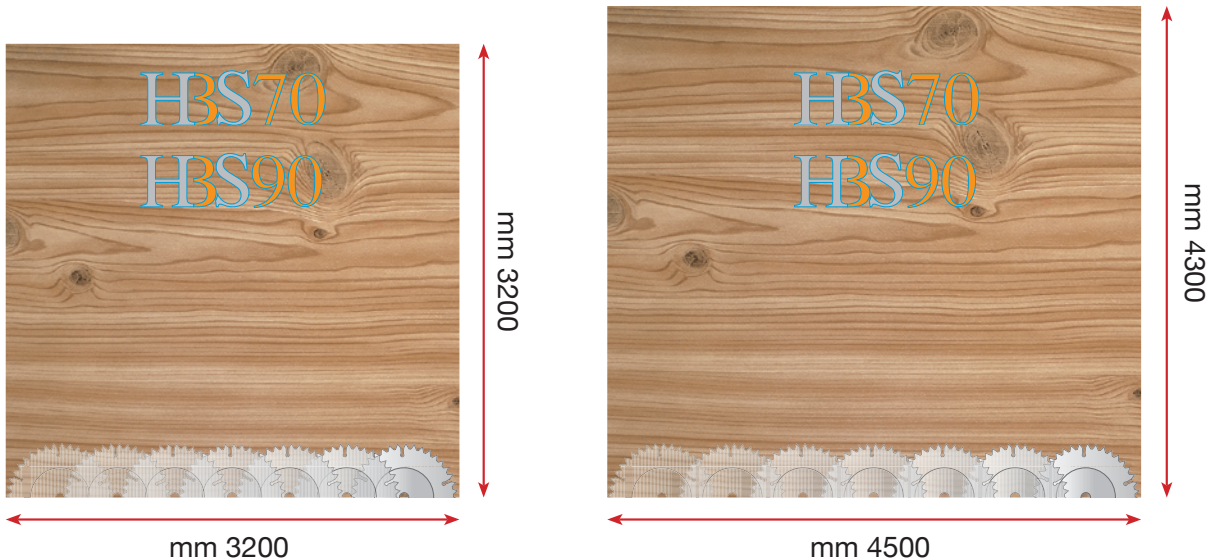


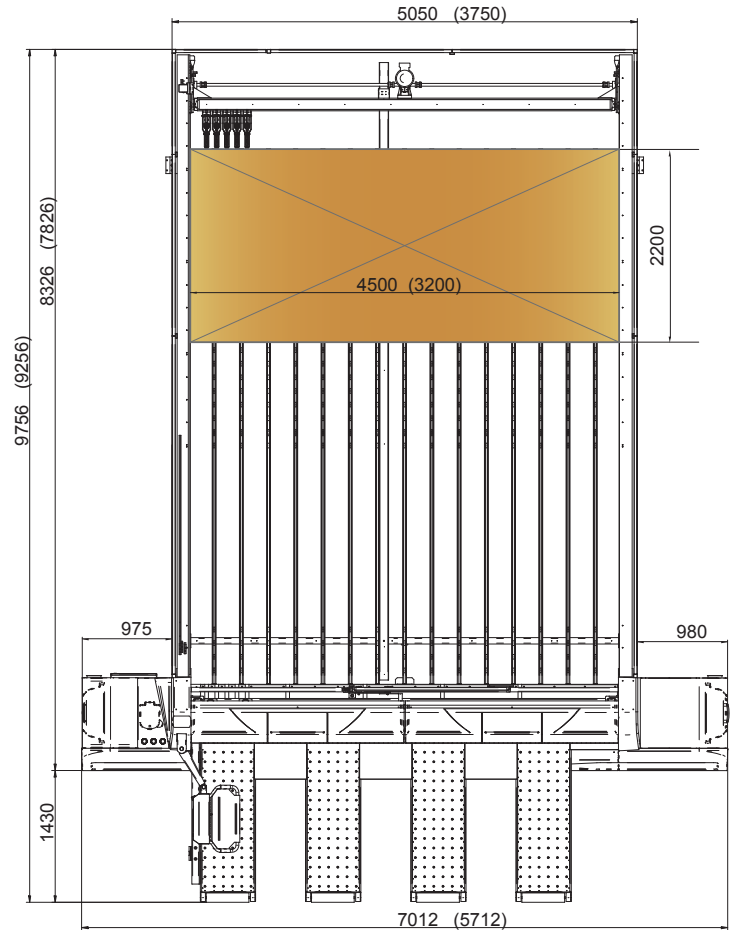
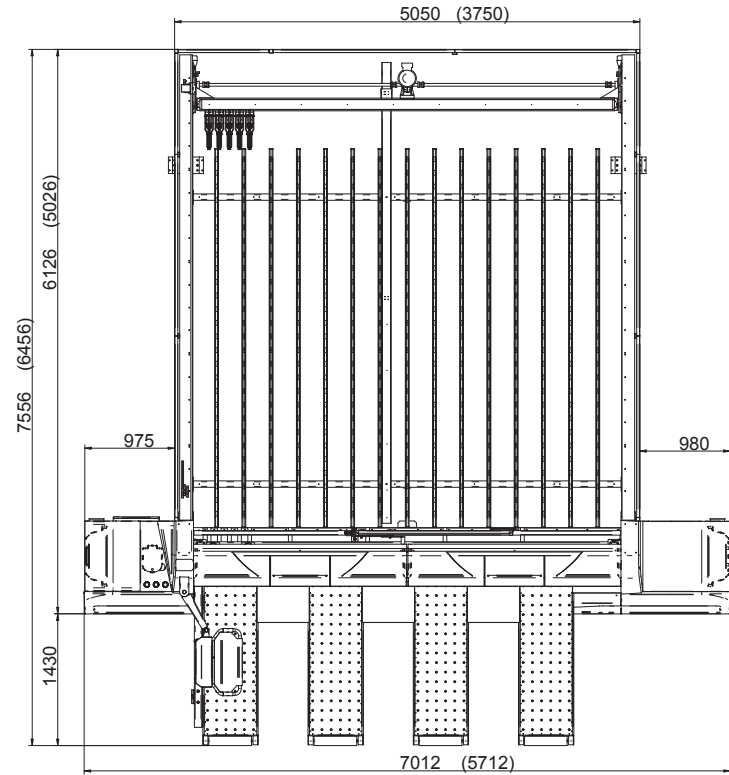
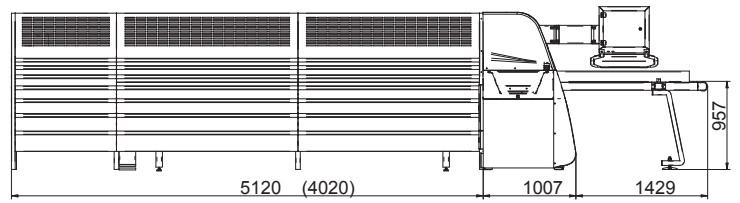
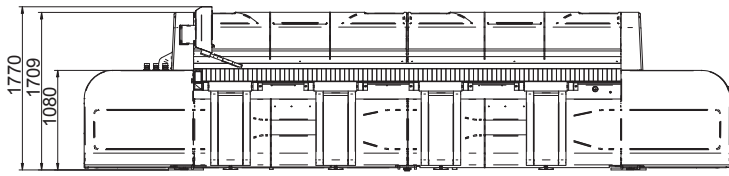
DATI TECNICI • TECHNICAL DETAILS • DATOS TECNICOS • DONNEES TECHNIQUES	HBS70	HBS90
<ul style="list-style-type: none"> • Motore lama principale • Main blade motor • Sägeblattmotor • Motor principal de la sierra • Moteur principal de la lame 	KW 7,5 (*)	KW 9,2 (**)
<ul style="list-style-type: none"> • Motore lama incisore • Scoring blade motor • Vorritzsägeblattmotor • Motor sierra incisor • Moteur lame inciseur 	KW 1,1 (***)	KW 1,1 (***)
<ul style="list-style-type: none"> • Diametro della lama principale • Main blade diameter • Sägeblattdurchmesser • Diámetro de la sierra principal • Diamètre de la lame principale 	Ømm.320 (350)	Ømm.350 (380)
<ul style="list-style-type: none"> • Diametro lama incisore • Scoring blade diameter • Vorritzsägeblattdurchmesser • Diámetro de la sierra incisor • Diamètre de la lame inciseur 	Ø mm. 150	Ø mm. 150
<ul style="list-style-type: none"> • Sporgenza lama • Blade projection • Sägeblattüberstand • Salida de la sierra • Dépassement de la lame 	mm. 80 (95)	mm. 95 (110)
<ul style="list-style-type: none"> • Velocità variabile avanzamento carro-lame • Adjustable forward speed carriage • Regulierbare Vorlaufgeschwindigkeit Sägewagen • Velocidad variable de avance del carro • Vitesse d'avance du chariot variable 	6-70 m/min.	6-70 m/min.
<ul style="list-style-type: none"> • Velocità di ritorno del carro-lame • Speed carriage return • Rücklaufgeschwindigkeit Sägewagen • Velocidad retorno del carro • Vitesse retour du chariot 	70 m/min.	70 m/min.
<ul style="list-style-type: none"> • Velocità avanzamento spintore • Pusher feeding speed • Schieber-Vorschubgeschwindigkeit • Velocidad avance empujador • Vitesse d'avancement pousseur 	1-60 m/min.	1-60 m/min.
<ul style="list-style-type: none"> • Velocità ritorno spintore • Pusher return speed • Schieber Rücklaufgeschwindigkeit • Velocidad retorno empujador • Vitesse retour pousseur 	60 m/min.	60 m/min.

Putzsch - Merloni
 -Putzsch-Group


•Le velocità dello spintore sono modificabili. Il valore corrisponde ad un parametro prefissato in fase di collaudo. Questo valore può cambiare secondo il Paese e le normative vigenti.
 •The feeding speed of the pusher can be changed. The value stated above corresponds to a parameter set during running tests. The data may vary accordingly to Country in relation to safety rules.
 •Die Geschwindigkeiten des Schiebers sind regulierbar. Der Wert entspricht einem während der Kontrolle vorgegeben Parameter. Dieser Wert kann sich je nach Land und dessen Rechtsvorschriften ändern.
 •Las velocidades del empujador se pueden cambiar. El valor indicado corresponde a un parametro puesto en el ensayo. Este valor puede cambiar según el País en conformidad a las normativas vigentes.
 •Les vitesses du pousseur peuvent être changées. La valeur indiquée correspond au paramètre fixé dans la mise en service. Cette valeur peut changer selon le País et les normes en vigueur.

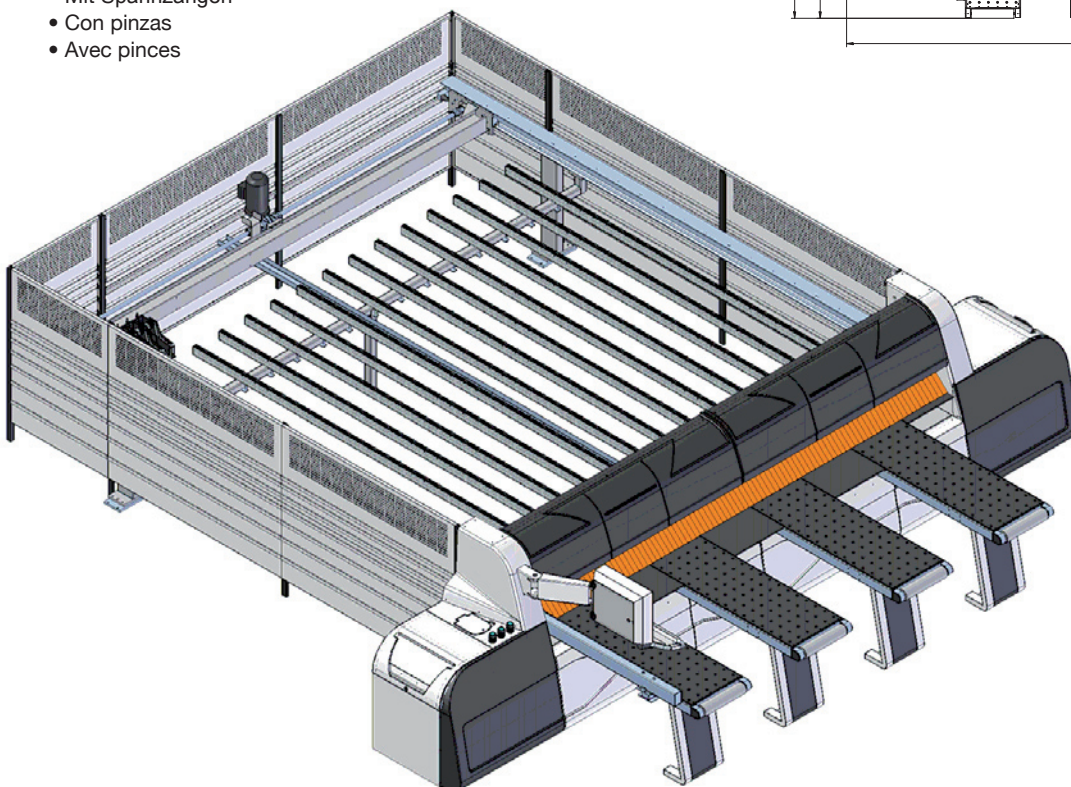
(*)Optional KW 9,2 o KW 11 (**) Optional KW 11 (***) Optional KW 2,2





HBS 90/70 4500/3200

- Con pinze
- With clamps
- Mit Spannzangen
- Con pinzas
- Avec pinces



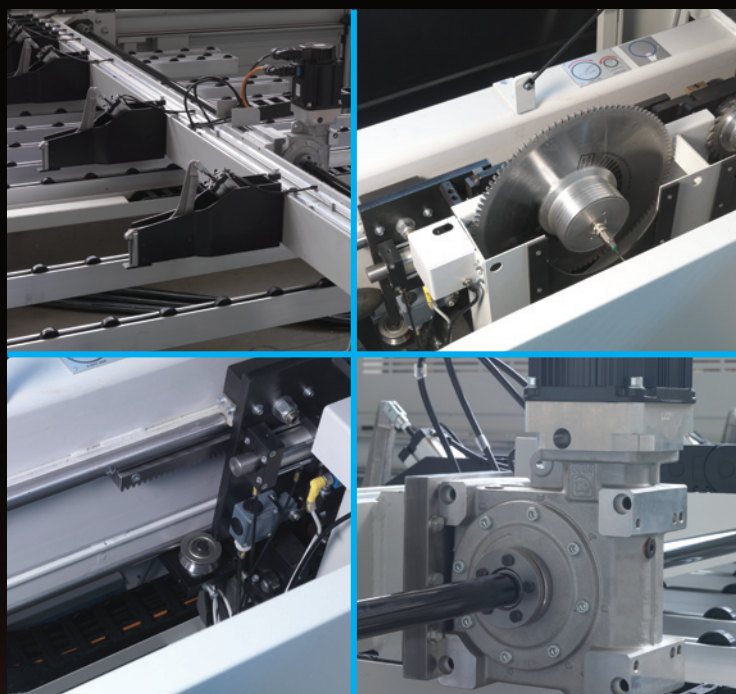
HBS 90 4500/3200

- Con pinze e tavola elevatrice
- With clamps and lifting table
- Mit Spannzangen und Hubtisch
- Con pinzas y mesa elevadora
- Avec pinces et table elevatrice

- Dati tecnici ed immagini non sono impegnativi. Il costruttore si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche senza preavviso.
- Technical details and pictures are only indicative. The manufacturer reserves the right to carry out modifications without prior notice.
- Technische Daten und Abbildungen ohne Gewähr. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Angaben ohne Vorankündigung zu ändern.
- Los datos técnicos y imágenes son indicativas. El constructor se reserva el derecho de aportar modificaciones sin ningún preaviso.
- Les données techniques et les photos n'engagent pas le constructeur qui se réserve le droit de les modifier sans préavis.

HBS70

HBS90



Putsch - Meniconi
Putsch-Group

info@putschmeniconi.com
www.putschmeniconi.com