

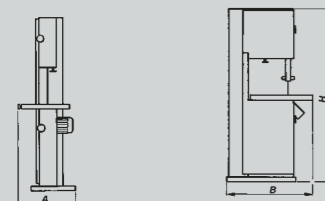
IT	DATI TECNICI	SN700	SN800	SN900
	Volani in ghisa Ø mm	700	800	900
	Larghezza volani mm	40	40	50
	Dimensioni del piano mm	700x930	1130x800	1130x800
	Inclinazione piano	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20
	Bocca di aspirazione Ø mm	100	120	120
	Altezza max di taglio mm	430	500	560
	Larghezza max di taglio mm	670	785	885
	Velocità del nastro m/s	18	25	25
	Lunghezza nastro mm	5070	5550/5470	6100/6020
	Larghezza nastro mm	10÷40	10÷45	10÷55
	Potenza motore HP/KW	4 (3)	5,5 (4)	7,5 (5,5)
	Motore refendino optional KW (HP)		0,55 (0,75)	0,55 (0,75)
	Peso Kg	420	620	730

DE	TECHNISCHE DATEN	SN700	SN800	SN900
	Gußrollen Ø mm	700	800	900
	Rollenbreite mm	40	40	50
	Maschinentischgröße mm	700x930	1130x800	1130x800
	Tischneigung	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20
	Absaugstutzen Ø mm	100	120	120
	Schmitzhöhe max. mm	430	500	560
	Schnittbreite max. mm	670	785	885
	Bandgeschwindigkeit m/S	18	25	25
	Sägebandbreite mm	5070	5550/5470	6100/6020
	Sägebandlänge mm	10÷40	10÷45	10÷55
	Motorleistung PS/KW	4 (3)	5,5 (4)	7,5 (5,5)
	Motor des Vorschubes Zubehör PS (KW)		0,55 (0,75)	0,55 (0,75)
	Gewicht Kg	420	620	730

UK	TECHNICAL DATA	SN700	SN800	SN900
	Cast iron wheels Ø mm	700	800	900
	Wheel width mm	40	40	50
	Table size mm	700x930	1130x800	1130x800
	Tilting table	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20
	Saw dust outlet Ø mm	100	120	120
	Max. cutting height mm	430	500	560
	Max. cutting width mm	670	785	885
	Band speed m/s	18	25	25
	Blade length mm	5070	5550/5470	6100/6020
	Blade width mm	10÷40	10÷45	10÷55
	Motor size HP/KW	4 (3)	5,5 (4)	7,5 (5,5)
	Feeder's motor optional HP (KW)		0,55 (0,75)	0,55 (0,75)
	Weight Kg	420	620	730

FR	DONNÉES TECHNIQUES	SN700	SN800	SN900
	Volants en fonte Ø mm	700	800	900
	Largeur du volant mm	40	40	50
	Dimensions de la table mm	700x930	1130x800	1130x800
	Inclinaison de la table	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20
	Goulotte d'aspiration Ø mm	100	120	120
	Hauteur maxi de coupe mm	430	500	560
	Largeur maxi de coupe mm	670	785	885
	Vitesse du ruban m/s	18	25	25
	Longueur de la lame mm	5070	5550/5470	6100/6020
	Largeur de la lame mm	10÷40	10÷45	10÷55
	Puissance moteur CV/KW	4 (3)	5,5 (4)	7,5 (5,5)
	Moteur de l'entraîneur optional CV/KW		0,55 (0,75)	0,55 (0,75)
	Poids Kg	420	620	730

ES	DATOS TECNICOS	SN700	SN800	SN900
	Poleas de fundición Ø mm	700	800	900
	Anchura poleas mm	40	40	50
	Dimensiones de la mesa mm	700x930	1130x800	1130x800
	Inclinación de la mesa	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20	0°÷45° / CE 0°÷20
	Boca de aspiración Ø mm	100	120	120
	Altura max del corte mm	430	500	560
	Anchura max del corte mm	670	785	885
	Velocidad de la cinta m/s	18	25	25
	Longitud de la cinta mm	5070	5550/5470	6100/6020
	Anchura de la cinta mm	10÷40	10÷45	10÷55
	Potencia motor HP/KW	4 (3)	5,5 (4)	7,5 (5,5)
	Motor dispositivo de avance optional HP (KW)		0,55 (0,75)	0,55 (0,75)
	Peso Kg	420	620	730



	SN700	SN800	SN900
	mm	mm	mm
A	750	1590	1690
B	1260	880	920
H	2230	2390	2580

• Le misure ed i pesi sono approssimativi. La Ditta si riserva di apportare modifiche e modifiche senza alcun preavviso. • Abmessungen und Gewichte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. • Weight and dimensions of machines, as well as performances, can be changed or modified at any time without notice. • Les dimensions et les poids sont approximatifs. La Maison peut apporter des améliorations et des modifications sans aucun préavis. • Las medidas y pesos son aproximados. La empresa se reserva el derecho de modificaciones sin previo aviso.



HOLZSTAUB
RICHTWERT
ENGEHALTEN NACH
TRGS 102

Foto della macchina conforme alle norme CE
Abgebildetes Modell in EG-Ausführung
Picture of the machine in CE version
Photo de la machine conforme aux normes CE
Foto de la maquina conforme normas CE

SN 700-800-900

tecnica

SN 700-800-900

CE - VERSIONE
- EQUIPMENT
- AUSFÜHRUNG
- EQUIPEMENT
- EQUIPAMIENTO

-  **OPTIONAL**
-  **OPTIONALS**
-  **SONDERZUBEHÖR**
-  **SUR DEMANDE**
-  **OPCIONALES**



Indice tensione lama (Standard per paesi CEE)
Blattspannungsanzeige (Standard für EU Länder)
Blade tension indicator (Standard for EEC countries)
Indicateur tension lame (Standard pour pays CEE)
Indice tension hoja (Standard para países de la CEE)

-  **OPTIONAL**
-  **OPTIONALS**
-  **SONDERZUBEHÖR**
-  **SUR DEMANDE**
-  **OPCIONALES**



Refendino
Vorschuapparat
Feeding Device
Dispositif d'entraînement
Dispositivo de avance



SN 700



SN 800-900



Squadretto per tagli angolati
Gehrungslinéal
Mitre quadrant
Equerre pour coupes angulés
Escuadra para cortes angulares



Guidalama inferiore
Untere Rollenführung - auf Anfrage
(Serienausführung in Deutschland und Österreich)
Bottom guide
Guidelame inférieur
Guiahoja inferior



Compasso per tagli a raggio
Kreisschneideinrichtung
Compass for radius cut
Compas pour coupes à rayon
Compás para cortes circulares