

# SERIE S/SD

## Modelli a Doppio Cilindro

I modelli a doppio cilindro della serie S/SD si inseriscono nella tradizione meccanica Sunrise per la costruzione di macchine robuste, affidabili e di alta qualità. Queste Tagliaferri sono dotate di due pedali di comando che consentono di effettuare più operazioni simultanee, senza problemi di interferenza. Un dispositivo di bassa pressione (intermittenza) garantisce un centraggio sicuro dell'utensile, prevenendo danni conseguenti a manovre errate dell'operatore. La lunga corsa regolabile del cilindro-punzonatrice e la profondità dell'incavo permettono di montare un'ampia gamma di attrezzature speciali. Il supporto del portamatrice, con scanalatura a "T", fornisce una solida base per fissare le varie attrezzature di punzonatura, nonché una vasta serie di utensili opzionali e speciali su richiesta del cliente.



IW-80SD

# DATI TECNICI

Unità di misura: mm

MODELLO	IW-60S IW-60SD	IW-80S IW-80SD	IW-100S IW-100SD	IW-125S IW-125SD	IW-165SD
<b>PUNZONATRICE</b>					
Pressione di punzonatura	60 Ton	80 Ton	100 Ton	125 Ton	165 Ton
Capacità di punzonatura (Diam.x Spess.)	ø22 x 20 ø50 x 9	ø26 x 22 ø50 x 12	ø28 x 26 ø50 x 15	ø33 x 27 ø50 x 18	ø37 x 32 ø50 x 24
Profondità incavo	S: 310 SD: 510	310 510	310 510	310 510	..... 510
Punzonatura ali di Profilati (altezza)	180	180	180	180	180
Corsa massima	100	100	100	100	100
Colpi al minuto (corsa 20 mm)	30	29	24	28	29
Altezza piano di lavoro	1010	1050	1050	1050	1050
<b>CESOIA PER PIATTI</b>					
Taglio Piatti (Largh. x Spess.)	350 x 15 240 x 20	450 x 15 300 x 20	610 x 16 400 x 20	610 x 18 400 x 25	760 x 20 400 x 30
Lunghezza lame	360	455	620	620	770
Taglio ali di Angolari	100	100	100	100	120
Altezza piano di lavoro	910	926	964	920	920
<b>TAGLIO ANGOLARI</b>					
Taglio a 90°	130 x 130 x 13	152 x 152 x 13	152 x 152 x 15	152 x 152 x 18	205 x 205 x 20
Taglio a 45°	65 x 65 x 8	80 x 80 x 10	80 x 80 x 10	80 x 80 x 10	80 x 80 x 10
Altezza piano di lavoro	1115	1165	1225	1185	1185
<b>TAGLIA-BARRE</b>					
Taglia-Barre tonde	ø40	ø45	ø45	ø50	ø60
Taglia-Barre quadre	38 x 38	45 x 45	45 x 45	50 x 50	60 x 60
Taglia-Profilati "U"	130*	152*	152*	180*	203*
Taglia-Profilati "H"	130*	152*	152*	180*	203*
Altezza piano di lavoro	1220	1270	1340	1310	1370
<b>STOZZA</b>					
Stozza rettangolare	50.8 x 90 x 9	50.8 x 90 x 12	63.5 x 90 x 12	63.5 x 90 x 13	63.5 x 90 x 16
Stozza triangolare	90 x 90 x 10*	90 x 90 x 12*	105 x 105 x 12*	105 x 105 x 13*	105 x 105 x 16*
Stozza triangolare maggiorata	145 x 145 x 8*	145 x 145 x 10*	145 x 145 x 12*	145 x 145 x 13*	145 x 145 x 13*
Altezza piano di lavoro	910	926	964	920	920
<b>ATTREZZATURA SPECIALE</b>					
Pressa-piega a 1 V (Largh. x Spess.)	250 x 15*	250 x 15*	250 x 20*	250 x 20*	250 x 20*
Pressa-piega a più V (Largh. x Spess.)	500 x 5*	500 x 5*	700 x 5*	700 x 5*	700 x 5*
Piega-Angolari*	102 x 6*	102 x 8*	102 x 13*	102 x 13*	102 x 13*
Raggia-Tubi*	ø114*	ø114*	ø114*	ø114*	ø114*
<b>ALTRE CARATTERISTICHE</b>					
Motore	7.5 HP	10 HP	10 HP	15 HP	20 HP
Peso netto (ca.)	1800 kg 2200 kg	2180 kg 2650 kg	2950 kg 3450 kg	3340 kg 3950 kg	..... 4950 kg
Peso lordo (ca.)	1950 kg 2380 kg	2360 kg 2880 kg	3180 kg 3700 kg	3590 kg 4220 kg	..... 5250 kg
Dimensioni macchina	1710 x 770 x 1690 2080 x 770 x 1690	1840 x 820 x 1730 2220 x 820 x 1730	2110 x 820 x 1800 2470 x 820 x 1800	2180 x 890 x 1840 2480 x 890 x 1840	..... 2720 x 890 x 2000
Dimensioni imballo	1980 x 930 x 1970 2350 x 930 x 1970	2110 x 980 x 2010 2490 x 980 x 2010	2380 x 980 x 2080 2740 x 980 x 2080	2450 x 1050 x 2120 2750 x 1050 x 2120	..... 2990 x 1050 x 2280

\* : Attrezzatura opzionale.

 Note: Le capacità indicate sono per materiali R=45 Kg/mm<sup>2</sup>.

La Ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica senza preavviso.

Portamatrice a due fori e piano di appoggio in 2 pezzi sono standard per tutti i modelli a due cilindri.