

LINEA/ SALVAGNINI line S431-P4 2412

CODE NUMBER: 140512CIUTLINE



Caratteristiche tecniche/Technical features:

S4 31 S	
DIMENSIONI MAX FOGLIO: MAXIMUM SHEET SIZES:	2890x1500 mm x3mm spess.max(0,5 min) 2890x1500 mm x3mm max thickness(0,5 min) - Dimensioni massime del foglio impilabile:3050x1524mm <i>Maximum stackable sheet sizes: 3050x1524 mm</i> - Altezza massima del pacco impilabile ,compreso il pallet:570 mm <i>Maximum height of the stackable package, including pallet: 570mm</i>
DIAGONALE/DIAGONAL:	3100 mm
DIMENSIONE MINIMA PEZZI: MINIMUM SHEET SIZE:	310x140 mm
SISTEMA DI CARICO/ LOADING SYSTEM:	sia manuale che automatico <i>both manual and automatic</i>
SISTEMA DI SCARICO: UNLOADING SYSTEM:	sia manuale che automatico <i>both manual and automatic</i> Le dimensioni inferiori sono scaricabili in botola <i>The smaller sizes can be downloaded in trapdoor</i>
OPTIONALS:	CC=cesoia , da 200 mm CC=Shear, 200 mm PRC45=punzone rotante PRC45=rotating punch -TESTA CON 23 PUNZONI: -HEAD with 23 punches: nr.20 presse da 6 ton., nr.2 presse da 18 ton. nr. 1 pressa idraulica a semplice effetto da 18 ton ,per le scantonature con utensile quadrato di lato 101 mm <i>nr.20 presses 6 ton, nr. 2 presses 18 ton, nr.1 hydraulic press simple effect for cutaways with square tool-side 101 mm</i> -Compreso l'intero corredo di punzoni in dotazione ad oggi alla macchina <i>All set of punches available up today are included</i> -Nr. 2 tavole a forbice una per carico una per scarico materiali <i>Nr.2 scissor tables, one for loading and one for unloading</i> -Nr. 4 caricatori supplementari <i>Nr.4 additional chargers</i>
ANNO DI FABBRICAZIONE: YEAR OF PRODUCTION:	
ORE LAVORATE: WORKED HOURS:	

P4 2412	
DIMENSIONI MAX DI PIEGA: MAXIMUM BENDING SIZES:	lunghezza 2250 mm - length 2250 mm -
ALTEZZA MAX DI PIEGA: MAXIMUM BENDING HIGHT:	127 mm
DIAGONALE / DIAGONAL:	2400 mm
DIMENSIONE MINIMA PEZZI: MINIMUM SHEET SIZE:	396x110 mm x0,5 spess.min/2mm spess. Max 396X110 mm x0,5 mm.min thickness/2mm Max. thickness
SISTEMA DI CARICO: LOADING SYSTEM:	sia manuale che automatico <i>both manual and automatic</i>
SISTEMA DI SCARICO: UNLOADING SYSTEM:	sia manuale che automatico <i>both manual and automatic</i>
CAMBIO UTENSILI: TOOLS CHANGE:	Automatico <i>Automatic</i>
OPTIONALS:	- Dispositivo automatico per l'allestimento della lunghezza dell'utensile prelamiera, secondo le istruzioni contenute nel programma.(PB.U.10) <i>Automatic device to set up the length of the "sheet metal holder tool", according to the instructions contained in the program. (PB.U.10)</i> -Utensile prelamiera a profilo standard (U10) <i>Sheet metal holder tool with standard profile (U10)</i> - Connessioni/Connections: SW e HW originali e scheda di rete predisposta per connessione. <i>original SW HW - network board ready for connection</i> - Barriere di protezione antinfortunistiche per l'impianto <i>Safety barriers system</i>
ANNO DI FABBRICAZIONE: YEAR OF PRODUCTION:	
ORE LAVORATE: WORKED HOURS:	
NOTE / NOTES:	installata presso cliente installed by customer