

macchine e linee
per lavorazione lamiera



Mod. OND 2000

 **Ondulatrici**

Sono macchine per la realizzazione di fogli ondulati e sono costituite da: un caricatore automatico, un introduttore meccanico, un gruppo ondulatorio, uno scaico ed un impilatore. Queste macchine trasformano fogli di lamiera con spessori variabili da 0,4 a 1,2 mm e con lunghezza da 2 a 4 mt.



Mod. OND 4000



The corrugating

machines are for the production of corrugated steel sheets and include: an automatic feeder, a mechanical loader, a corrugating group, a discharger and stacker. These machines can transform steel sheets of thicknesses ranging from 0,4 to 1,2 mm and lengths of 2 to 4 mt.

S.G.P. s.r.l. COSTRUZIONI MECCANICHE
MACCHINE E LINEE PER LAVORAZIONE LAMIERA
Via G. Sand., 32 - 06073 Corchiano (PG) - Italia
Tel. 075 6978916 075 6979008 - Fax 075 6979661
E-mail: sgp@sgp.it - www.sgp.it

ondulatrici

macchine e linee per lavorazione lamiera



Mod. PS/1

Linee per la produzione di lamiera ondulata e grecate

La linea è costituita da: aspo svolgitore, culla di carico, profilatrice Mod. PS/1 o PS/4, cesoia, scaricatore ed evacuatore. L'impianto può produrre materiale di lamiera zincata e preverniciata, alluminio e allumino, inox e rame, con larghezze fino a 1500 mm e con spessori fino a 1,2 mm; l'altezza massima del profilo in uscita è di 75 mm.



Production line for undulated and corrugated sheets

The line consist of: a decoiling reel, a loading elevator, a roll forming machine Mod. PS/1 or PS/4, shears for cutting in flight, an automatic discharger and scavengers system. The plant can transform galvanized and prepainted steel sheets, aluminium, inox, copper, up to a width of 1250 mm and thickness of 1.2 mm the maximum height of the final product is 75 mm

Linea di profilatura per Lamiere ondulata e grecate