



# P1080 - P1580

PRESSA PNEUMATICA



CE n° IMQ AR036DM



**PRESSA PNEUMATICA****PNEUMATIC PRESS****Caratteristiche tecniche****P1080      P1580****Technical data**

spinta massima	kg.	1000	1500	kg.	maximum thrust
spinta pistone per bar	kg.	166	250	kg.	working thrust for bar
ritorno pistone per bar	kg.	132	220	kg.	backward stroke for bar
pressione di linea	bar	3÷6		bar	line pressure
pressione di lavoro	bar	2÷6		bar	working pressure
corsa a regolazione micrometrica	mm.	15÷80		mm.	micrometric control stroke
diametro portautensili	mm.	20x30		mm.	tool diameter
luce minima e massima	mm.	75÷215		mm.	port min and max
interasse	mm.	180		mm.	distance between centers
piano di lavoro	mm.	270x285		mm.	work table
scanalatura a "T"	mm.	10x22		mm.	"T" slot
foro base di riferimento	mm.	30		mm.	locating hole
peso totale	kg.	190	200	kg.	total weight

con riserve di modifiche senza preavviso - specifications are subject to change without notice

CE n. IMQ AR036DM

pressa per:      tranciare  
 piegare  
 ribadire  
 imbutire  
 fustellare  
 formare  
 imbussolare

press for:      punching  
 bending  
 riveting  
 drawing  
 cutting  
 forming  
 inserting

