

# Idromeccanica Ramtec


**RT 90**
**RT 100S**
**RT 180P**

<b>Peso escavatore (t)</b> <b>Carrier weight (t)</b> <b>Poids de l'engin porteur (t)</b> <b>Trägergewicht (t)</b> <b>Peso escavadora (t)</b>	0,7 ÷ 2	1 ÷ 3	2 ÷ 4
<b>Peso martello (kg)</b> <b>Weight (kg)</b> <b>Poids (kg)</b> <b>Gewicht (kg)</b> <b>Peso (kg)</b>	80	100	182
<b>Diametro tubo entrata (mm)</b> <b>Inner diam. IN hose (mm)</b> <b>Diam. intérieur tuyau H.P. (mm)</b> <b>Innendurchm. Hammervorlauf (mm)</b> <b>Diám. interior manguera presión (mm)</b>	10	12	12
<b>Diametro tubo uscita (mm)</b> <b>Inner diam. OUT hose (mm)</b> <b>Diam. intérieur tuyau B.P. (mm)</b> <b>Innendurchm. Hammerrücklauf (mm)</b> <b>Diám. interior manguera retorno (mm)</b>	12	14	12
<b>Diametro dell'utensile (mm)</b> <b>Chisel diameter (mm)</b> <b>Diamètre de l'outil (mm)</b> <b>Meisseldurchmesser (mm)</b> <b>Diámetro del puntero (mm)</b>	40	47	55
<b>Altezza con utensile standard (mm)</b> <b>Height with standard tool (mm)</b> <b>Hauteur avec outil standard (mm)</b> <b>Höhe inkl. Standardmeissel (mm)</b> <b>Altura con puntero estándar (mm)</b>	1100	1120	1160
<b>Portata olio rich. (l/min)</b> <b>Required oil supply (l/min)</b> <b>Débit d'huile nécessaire (l/min)</b> <b>Erforderliche Ölmenge (l/min)</b> <b>Caudal del aceite (l/min)</b>	18 ÷ 28	20 ÷ 30	15 ÷ 35
<b>Pressione dell'olio regolata dal martello (bar)</b> <b>Oil pressure adjusted to the hammer (bar)</b> <b>Pression de l'huile vers le marteau (bar)</b> <b>Betriebsdruck (bar)</b> <b>Presión del aceite en el martillo (bar)</b>	100 ÷ 130	80 ÷ 110	90 ÷ 120
<b>Numero di colpi/min</b> <b>Blows per minute</b> <b>Coups par minute</b> <b>Schlagzahl/min</b> <b>Número de golpes/min</b>	655 ÷ 1260	700 ÷ 1200	600 ÷ 1200
<b>Energia del colpo (J)</b> <b>Energy per blow (J)</b> <b>Energie du coup (J)</b> <b>Schlagenergie (J)</b> <b>Energia del golpe (J)</b>	180	186	480