



# XP550 XP450

► **Produttività - METRI CUBI IN 8 ORE\***  
**Productivity - CUBIC METERS IN 8 HOURS\***

	<b>Cemento non rinforzato Concrete not reinforced</b>	<b>Cemento rinforzato Concrete reinforced</b>	<b>Roccia media Medium-Hard Rock</b>	<b>Roccia dura Hard Rock</b>
	<b>Calcere stratificato Stratified limestone</b>	<b>Arenaria Sandstone</b>	<b>Ardesia Slate</b>	<b>Dolomite compatta Compact Basalt</b>
	<b>Tufo Tuff</b>	<b>Basalto disomogeneo Basalt non-omogeneous</b>	<b>Granito disomogeneo Granite non-omogeneous</b>	<b>Calcere compatto Limestone</b>
<b>Carico di rottura a compressione Compression strenght</b>	<b>500-Kg./cm<sup>2</sup></b>	<b>800-Kg./cm<sup>2</sup></b>	<b>1000-Kg./cm<sup>2</sup></b>	<b>1500-Kg./cm<sup>2</sup></b>
<b>XP550 XP450</b>	<b>75-200 75-200</b>	<b>55-150 55-150</b>	<b>40-100 40-100</b>	<b>25-75 25-75</b>

<b>Caratteristiche tecniche</b>	<b>Technical specifications</b>	<b>XP550 XP450</b>		<b>XP550 XP450</b>			
Peso Martello	Working Weight	kg	550	414	lbs	1210	911
Altezza con utensile	Total height	mm	1900	1690	in	75	67
Diametro Utensile	Tool Diameter	mm	90	80	in	3,54	3,15
Lunghezza utile	Useful length of standard tool	mm	480	414	in	19	16
Portata (l/min)	Oil Flow (gpm)	min	75	70	max	19,8	18,5
		max	95	85	max	25,1	22,5
Pressione di esercizio (bar)	Working pressure (psi)	min	140	140	min	2030	2030
		max	160	160	max	2320	2320
Numero colpi	Blows per minute	min	530	630	min	530	630
		max	790	1150	max	790	1150
Energia per colpo max	Impact energy	joule	1550	1250	ftxlbs	1700	1400
Peso macchina portante (ton)	Carrier's Weight (lbs)	min	6	4	max	13.200	8.800
		max	12	11	max	26.400	24.200
Connessione Tubo Mandata	Connection size Inlet Hose		3/4"	3/4"	in	3/4"	3/4"
Connessione Tubo Ritorno	Connection size Outlet Hose		3/4"	3/4"	in	3/4"	3/4"
Contropressione max	Max Back Pressure	bar	25	25	psi	363	363

\*Valori indicativi - Non-binding figures