

POMPE IDRO PULITRICI

PRESSURE WASHER PUMPS

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS	WHY 1520	THY 2715
PESO - WEIGHT	12 Kg	15 Kg
LUNGHEZZA - LENGTH	26 cm	30 cm
LARGHEZZA - WIDTH	22 cm	24 cm
ALTEZZA - HEIGHT	29 cm	31 cm
ACQUA - WATER		
PORTATA ACQUA - WATER FLOW	15 L/min	27 L/min
PRESSIONE - WATER PRESSURE	200 Bar	150 Bar
FILETTATURA PRESSIONE - PRESSURE THREAD	3/8 BSP maschio - male	
FLUIDO POMPABILE - FLUID PUMPABLE	ACQUA FILTRATA - FILTERED WATER	
MANOMETRO PRESSIONE - PRESSURE GAUGE	YES	YES
INIETTORE CHIMICO - CHEMICAL INJECTOR	YES	YES
ESPULSORE ACQUA IN RICICLO - EJECTOR OF BY PASS WATER	YES	YES
FILTRO IN ASPIRAZIONE - SUCTION FILTER	YES	YES
OLIO - OIL		
MOTORE IDRAULICO - HYDRAULIC MOTOR	INGRANAGGI - GEAR TYPE	
PORTATA - FLOW L/min	30 - 45 L/min Self regulating	
PORTATA IDEALE - IDEAL FLOW L/min	30 L/min	
PRESSIONE Bar - PRESSURE Bar	140 - 210 Bar	
CONTROPRESSIONE - BACK PRESSURE	17 Bar	
POSSIBILITÀ ON/OFF ELETTRIC	A RICHIESTA - ON REQUEST	

WHY 1250 - THY 2715: Le pompe hanno il motore ad ingranaggi separato dal corpo pompa, questo permette di poter montare motori idraulici di cilindrata diversa e con attivazione ON/OFF sia idraulica che elettrica a 12 Volt. Entrambi i modelli devono lavorare solo in posizione orizzontale in quanto il corpo pompa ha pistoni, bielle ed albero a gomito ed ha un livello di olio lubrificante di queste parti che deve stare in piano. **CONTATTARE DOA PER MAGGIORI INFORMAZIONI.**

WHY 1250 - THY 2715: The pumps have gear motor separated from the pump body, this allows the installation of different motor size or motors with hydraulic or electric 12 V ON/OFF activation, both pumps must work only in horizontal position as the lubricant oil for the crankcase requires only plane position. **CONTACT DOA FOR MORE INFORMATIONS.**

Illustrated mod. **WHY 1520**

