



Tabella		
		Connections
SCARICO	DRAIN	1/2" NPT
INGRESSO ACQUA DA TAGLIO	CUTTING WATER IN	1/2" NPT
ACQUA RAFFREDDAMENTO IN USCITA	COOLING WATER OUT	1/2" NPT
ACQUA RAFFRED IN INGRESSO	COOLING WATER IN	1/2" NPT
SCARICO ACQUA NON POTABILE (Predisporre pozzetto di scarico a 10 m max)	CONTAMINATED WASTE DRAIN (Get redy drain point max distance 10 m)	1/2" NPT
USCITA ACQUA DA TAGLIO	CUTTING WATER OUT	9/16" AP
IMPIANTO ARIA	PLANT AIR IN	1/4" NPT

UTENZE PER MACCHINA / UTILITIES FOR MACHINE		
1A	Alimentazione elettrica Waterjet 5.5+37 kW 400 V 3ph 50Hz	WATERJET ELECTRIC POWER SUPPLY 5.5+37 kW 400 V 3ph 50Hz
2	Linea acqua potabile addolcita consumo 3.78 l/min pressione minima 2.4 bar Tubo diametro 1"	DRINKABLE SOFTEN WATER LINE, CONSUMPTION 3.78 l/min MINIMUM PRESSURE 2.4 BAR TUBE 1"
3	Linea aria compressa essicata pressione 6 bar min - Portata 18 m³/h	DRYED COMPRESSED AIR LINE 6 bar min - Rate flow 18 m³/h
4	Scarico acqua 1"	DRAIN PLUG 1"
5	Troppo pieno	MAXIMUM WATER LEVEL
6	Serbatoio per abrasivo	ABRASIVE TANK

Waterjet corporation
 DESCRIZIONE/DESCRIPTION
LAY-OUT MACL612
SLVI50 ARIA
 DISEGNO N°/DWG No.
MACL612

- COPYRIGHT -
 CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO SECONDO I TERMINI DI LEGGE PREVISTI. E' VIETATA LA RIPRODUZIONE O COMUNICAZIONE A TERZI SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI WATERJET CORPORATION S.r.l.

- COPYRIGHT -
 RESERVE THE PROPERTY DESIGN FOR THIS IN THE TERMS OF LAW EXPECTED. PROHIBITED REPRODUCTION OR A THIRD WITHOUT NOTICE PRIOR WRITTEN AUTHORIZATION OF WATERJET CORPORATION S.r.l.

AMERICANO US
 EUROPEO EUROPEAN
 DISEGNATO/DWN G. Gaslini DATA/DATE 28/04/17
 APPROVATO APPROVED R. Ceriani