



## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

	PLF 630/400 VO	PLF 800/400 VO	PLF 1000/400 VO	PLF 1200/400 VO
<b>MACCHINA BASE/BASIC MACHINE</b>				
Campo d'impiego / Working range	315 ÷ 630 mm	500 ÷ 800 mm	710 ÷ 1000 mm	710 ÷ 1200 mm
Dimensioni e peso / Dimensions and weight	1200 x 900 x 900 – 173 Kg	1700 x 1200 x 1200 – 490 Kg	20150 x 1560 x 1560 – 790 Kg	2015 x 1720 x 1720 – 1050 Kg
<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA / ELECTROHYDRAULIC CONTROL UNIT</b>				
Alimentazione monofase / Single-phase power supply	230 V 50 Hz 750 W	-	-	-
Alimentazione trifase / Three-phase power supply	-	400 V 50 Hz 1500 W	400 V 50 Hz 1800 W	400 V 50 Hz 1800 W
Grado di protezione / Protection degree	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Dimensioni e peso / Dimensions and weight	280 x 430 x 310 – 25 Kg	420 x 450 x 600 – 35 Kg	600 x 455 x 420 – 37 Kg	600 x 455 x 420 – 37Kg
<b>FRESA ELETTRICA / MILLING CUTTER</b>				
Alimentazione monofase / Single-phase power supply	-	-	-	-
Alimentazione trifase / Three-phase power supply	400 V 50 Hz 1800 W	400 V 50 Hz 1800 W	400 V 50 Hz 2200 W	400 V 50 Hz 2200 W
Grado di protezione / Protection degree	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Rumorosità / Noise level	78 dBA	78 dBA	78 dBA	78 dBA
Dimensioni e peso / Dimensions and weight	830 x 230 x 1000 – 98 Kg	1270 x 350 x 1000 – 160 Kg	1270 x 350 x 1000 – 160 Kg	1300 x 310 x 1700 – 345 Kg
<b>TERMOELEMENTO / HEATING ELEMENT</b>				
Alimentazione monofase / Single-phase power supply	-	-	-	-
Alimentazione trifase / Three-phase power supply	400 V 50 Hz 8100 W	400 V 50 Hz 12000 W	400 V 50 Hz 15000 W	400 V 50 Hz 16000 W
Grado di protezione / Protection degree	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Regolazione temperatura / Temperature regulation	Elettronica/Electronic 50÷300°C	Elettronica/Electronic 50÷300 °C	Elettronica/Electronic 50÷300 °C	Elettronica/Electronic 50÷300 °C
Dimensioni e peso / Dimensions and weight	800 x 1050 x 60 – 37,5 Kg	1270 x 100 x 1150 – 73 Kg	1500 x 1200 x 65 – 100 Kg	1700 x 1620 x 100 – 130 Kg
<b>ACCESSORI / ACCESSORIES</b>				
Di serie / Standard equipment	-	-	-	-
A richiesta / On request	Ø 315÷560 mm Set riduzioni /Redection kits <b>ATC630VO</b> - Attrezzo per saldatura colletti a codolo corto/Stub end short spigot device <b>CT630VO</b> - Cassa trasporto in legno/Wooden case	Ø 500÷710 mm Set riduzioni /Redection kits <b>ATC800VO</b> - Attrezzo per saldatura colletti a codolo corto/Stub end short spigot device <b>CT800VO</b> - Cassa trasporto in legno/Wooden case	Ø 710÷900 mm Set riduzioni /Redection kits <b>ATC1000VO</b> - Attrezzo per saldatura colletti a codolo corto/Stub end short spigot device <b>CT1000VO</b> - Cassa trasporto in legno/Wooden case	Ø 710÷1000 mm Set riduzioni /Redection kits <b>ATC1200VO</b> - Attrezzo per saldatura colletti a codolo corto/Stub end short spigot device <b>CT1200VO</b> - Cassa trasporto in legno/Wooden case