

★★★
PREMIUM

Centralina PPH40RR

Potenza 40 kW



Libertà di movimento grazie al radiocomando. Tutte le funzioni sono regolabili tramite radiocomando



Livelli di pressione regolabili mediante interruttore



La protezione in plastica può essere rimossa senza l'ausilio di utensili

Impostazione della velocità di taglio ottimale, grazie alla regolazione a 4 livelli, avviamento graduale soft / start del filo tramite potenziometro. Il carter

in plastica facilita la manutenzione perché può essere rimosso velocemente.

TYROLIT

Sistema e accessori



Dati tecnici

Motore elettrico

Potenza	40 kW
---------	-------

Idraulico

Stadi di pressione	4
2 circuiti di avanzamento	Pistoni radiali
Circuito principale	Pompa a ingranaggi tripla

Potenza

Stadio 1	65 l/min a 250 bar
Stadio 2	75 l/min a 220 bar
Stadio 3	80 l/min a 200 bar
Stadio 4	90 l/min a 180 bar

Impianto elettrico

Tensione	380/400/460/575 V
Frequenza	50/60 Hz
Assorbimento di corrente (400 V / 50 Hz)	60 A
2 connessioni secondarie, 230 V / 50 Hz / 10 A (400 V / 50 Hz)	

Dimensioni e peso

Lunghezza	820 mm
Larghezza	560 mm
Altezza	1 260 mm
Peso	238 kg

Sistema e accessori

Centralina PPH40RR

10983400*	Centralina PPH40RR / 380-420 V / 50 Hz / freq. 434 MHz
975672	Set di tubi flessibili, 2 pezzi, 8 m FF (avanzamento)
976207	Set di tubi flessibili, 3 pezzi, 8 m FD

Accessori

973074	Attacco CEE 63/a 5 poli
--------	-------------------------

* Altri tipi di voltaggi e di radiofrequenze sono disponibili su richiesta.