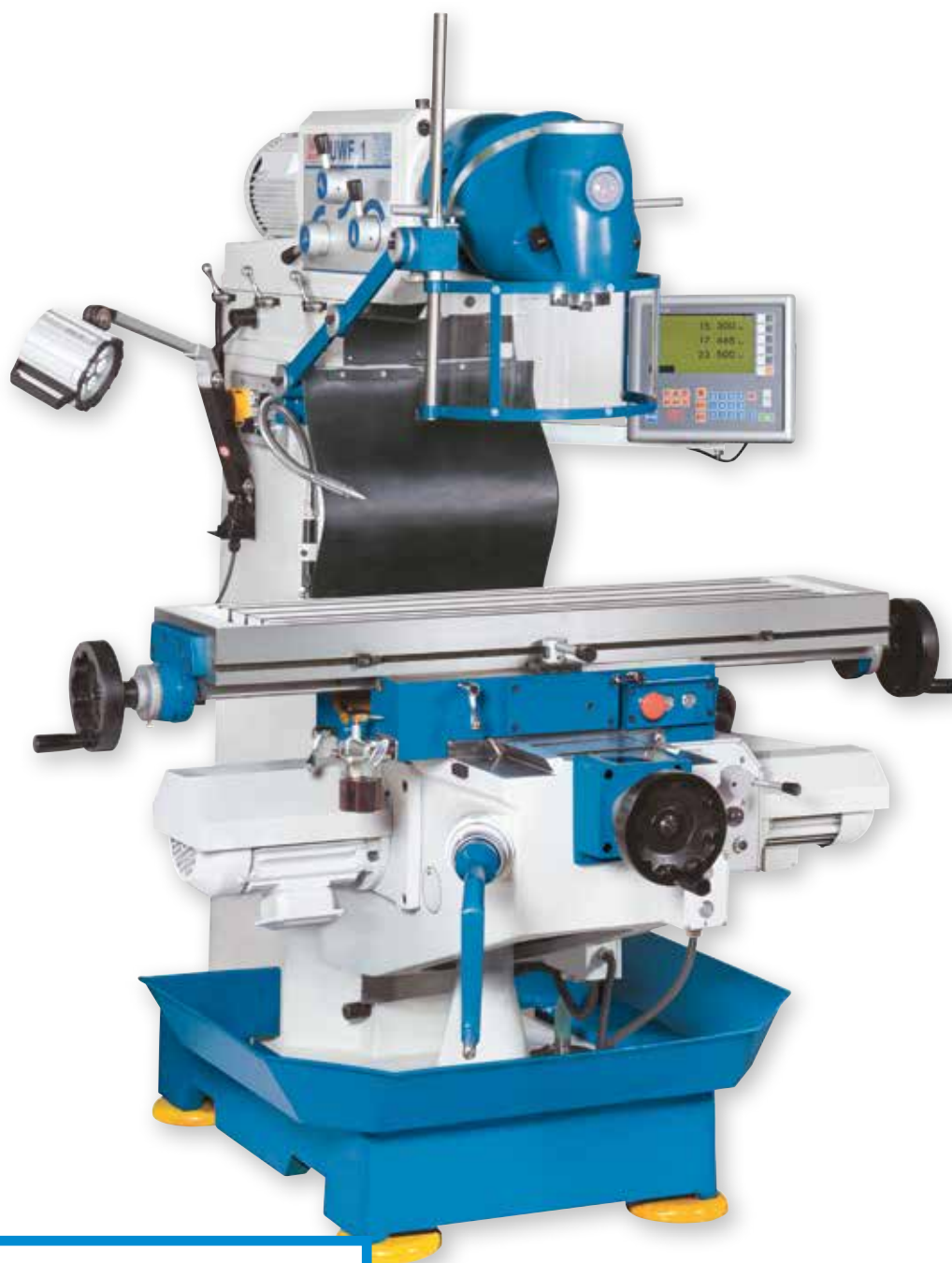


UWF 1.1

Struttura solida, costruzione compatta, per lavorazione sia in verticale che in orizzontale



Dotazione di serie completa

- robusto telaio macchina con ampie guide a coda di rondine regolabili su tutti gli assi
- stabile testa per fresatura universale orientabile su due piani praticamente con qualsiasi angolo
- avanzamento tavola automatico con funzione di rapido sugli assi X ed Y
- sollevamento motorizzato in direzione Z



Avanzamento automatico



Dispositivo per fresatura orizzontale (incluso nella dotazione standard)



Testa per fresatura orientabile su 2 piani

Specifiche tecniche

UWF 1.1

Area utile di lavoro		
Dimensione tavola	mm	1.120x260
Capacità max. di carico sulla tavola	kg	250
Cave a T, quantità	pz	3
Cave a T (ampiezza x distanza)	mm	14x63
Corsa asse X	mm	600
Corsa asse Y	mm	240
Corsa asse Z	mm	380
Testa di fresatura verticale		
Velocità mandrino (verticale)	1/min	45 - 1.660
Attacco mandrino		DIN 2080 / ISO 40
Sbalzo	mm	60 - 500
Distanza mandrino verticale - superficie tavola	mm	100 - 480
Orientabilità testa di fresatura	°	360
Avanzamento rapido		
Avanzamento rapido asse Z	mm/min	422
Avanzamento		
Velocità d'avanzamento asse X	mm/min	(9) 24 - 402
Velocità d'avanzamento asse Y	mm/min	(9) 24 - 402
Potenza d'azionamento		
Potenza motore azionamento principale	kW	2,2
Dimensioni e peso		
Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	m	1,66x1,5x1,73
Peso	kg	1.480
Nr. part.		362693

Dotazione standard:

indicatore di posizione su 3 assi, supporto esterno per fresatura orizzontale, mandrino portafrese con pinze 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm, albero portafresa lungo Ø 32 mm, circuito di raffreddamento, lampada a LED, manuale d'uso

Optional

Nr. part.

• Base di supporto macchina LK 5	103331
• Set di utensili di bloccaggio De Luxe 14/M12	105295
• Tavola rotante RT 200	125835
• E-UWF1.1 pacchetto di ricambi per 5 anni per 362693	259010

Ulteriori optional per queste macchine disponibili sul nostro sito