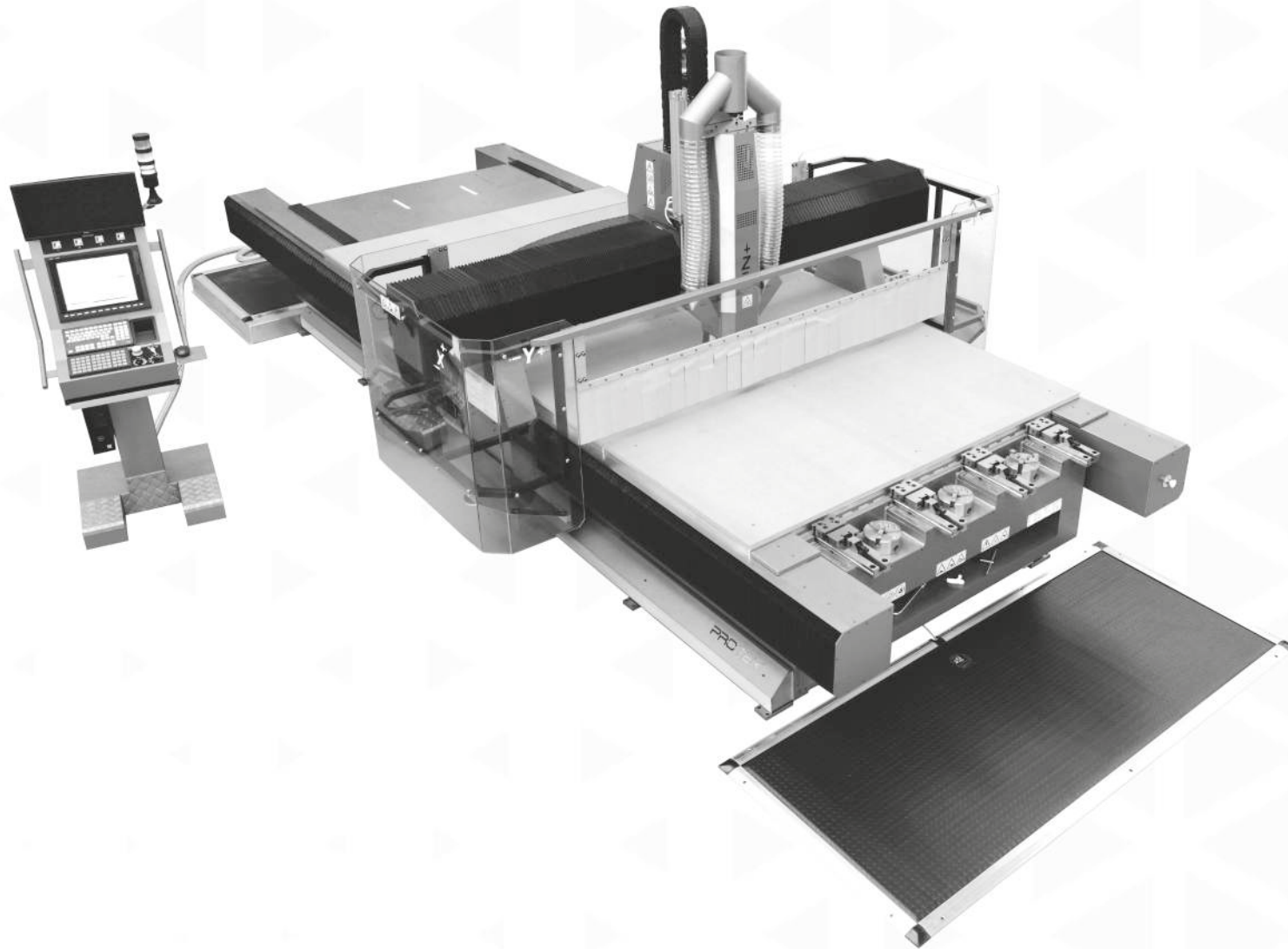


Soluzioni di Fresatura & Taglio, Innovative & Flessibili



UFFICIO VENDITE

+39 085 8208888
vendite@protek.it

PROTEK SRL

Via dell'Artigianato 4, 65010
Collecervino, Pescara (PE), Italia (IT)

PROTEK.IT



CONCEPT & COMPACT

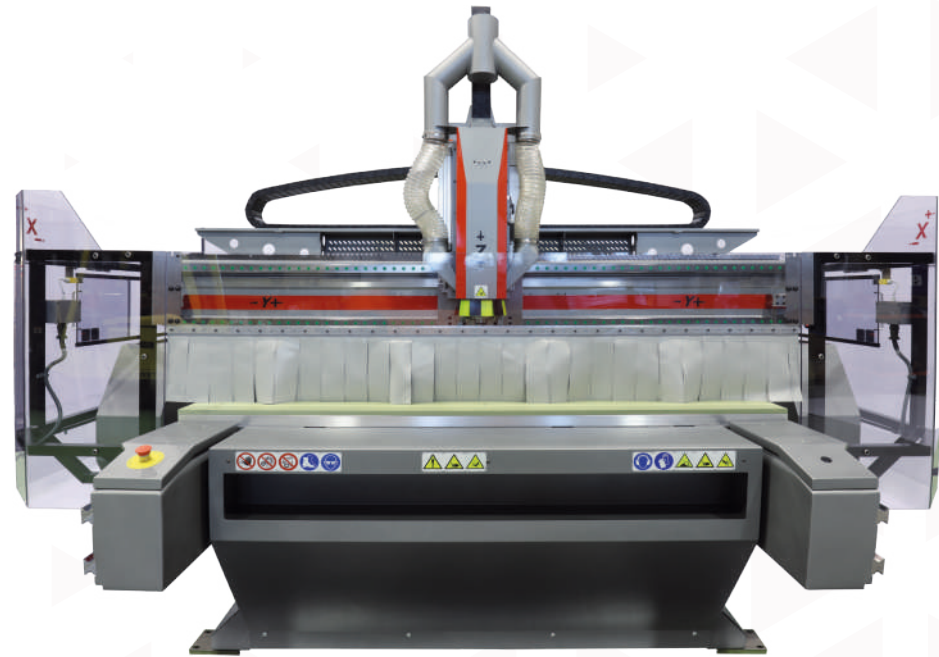
POTENZA E PRECISIONE PER LA FRESATURA INDUSTRIALE



PROTEK.IT
ITA

CONCEPT

La macchina per le applicazioni di precisione e potenza per alluminio e titanio, è la soluzione perfetta per chi cerca produttività e precisione.



Macchina con struttura ad alta stabilità con trasmissione progettata per garantire lavorazioni con elevata precisione e finitura.

Facile generazione del percorso utensile tramite un software CAD / CAM avanzato e personalizzato per questi tipi di macchine.

Elettromandrino: 30 kW - 24.000rpm

Precisione: <0.01

Controllo: CNC Mitsubishi M800

Sistema di Bloccaggio con tecnologia del vuoto a partizione automatica

Cambio Utensile: Automatico fino a 100 posizioni

Lubrificazione dell'Utensile: Sistema minimale esterno e interno con intermittenza programmabile

Larghezza: Fino a 2.550 mm

Lunghezza: Fino a 12.300 mm

Applicazioni: Industriale | Meccanica | Aerospaziale e Aeronautica | Automotive | Nautico | Ferroviario



COMPACT

Precisa e potente, progettata per le applicazioni industriali più gravose nei settori di alluminio, plastiche e compositi.



Macchina dalla solida struttura con trasmissione progettata per lavorare ad alte velocità con ottime finiture.

Facile generazione del percorso utensile tramite un software CAD / CAM avanzato e personalizzato per questi tipi di macchine.

Elettromandrino: 18 kW - 24.000rpm

Precisione: ± 0.015

Controllo: CNC Mitsubishi M800

Sistema di Bloccaggio con tecnologia del vuoto a partizione automatica

Cambio Utensile: Automatico fino a 60 posizioni

Lubrificazione dell'Utensile: Sistema minimale esterno o interno con intermittenza programmabile

Larghezza: Fino a 2.550 mm

Lunghezza: Fino a 10.250 mm

Applicazioni: Industriale | Meccanica | Aerospaziale e Aeronautica | Automotive | Nautico | Ferroviario

