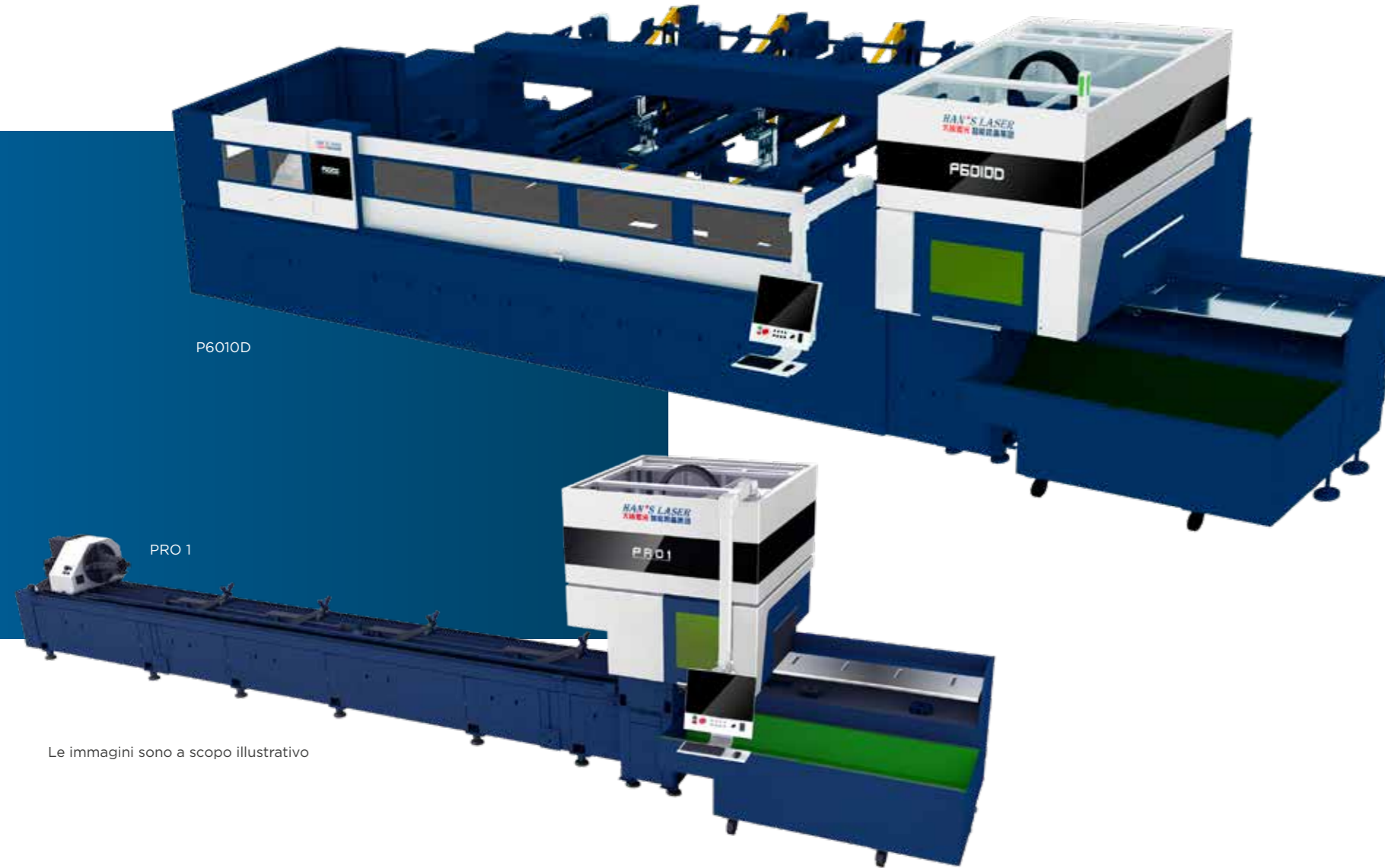


# SMALL SERIES

Macchina Taglio Tubo da Ø20-110mm a Ø20-160mm



P6010D

PRO 1

Le immagini sono a scopo illustrativo

La macchina da taglio laser professionale per tubi piccoli è indicata per il taglio veloce e per ottenere un'operazione stabile con precisione ed efficienza. Le varie funzioni di taglio includono il taglio rapido dei tubi (Rapid Cut) ed il taglio preciso dei tubi piccoli per ottenere una lavorazione orientata alla massima qualità.

Il design della modulazione e la struttura estensibile fanno sì che il carico e lo scarico dei tubi soddisfino al 100% qualsiasi esigenza produttiva.

## Principali applicazioni

Attrezzature per il fitness, mobili per ufficio, oleodotti, macchine edili, macchine agricole, produzione di autobus, produzione di locomotive e altre industrie di lavorazione di tubi.

## Materiali e profili

Acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, alluminio per tubo quadrato, tubo tondo, tubo ovale e altri tubi speciali.



DATI TECNICI	P6010D	PRO1
Intervallo di lavorazione (lunghezza x diametro)	6200mm x φ20-110mm 6200mm x □20-110mm	6200mm x φ20-160mm 6200mm x □20-120mm
X-axis stroke	6750mm	6700mm
Y-axis stroke	200mm	200mm
Z-axis stroke	160mm	160mm
AB-axis stroke	Infinite rotation	Infinite rotation
Max. Velocità posizionamento (X/Y)	120m/min	100m/min
Max. Velocità posizionamento (A-axis)	150rpm	100rpm
Max. lunghezza di carico	3000-6200mm	3000-6000mm
Max. peso di carico del pacco	3000kg	3000kg
Lunghezza dello scarico	0-2500mm	0-2500mm\4000mm
Misuratore estremità non finite	≥170mm	≥170mm
Peso della macchina	12000Kg	15000Kg
Max. peso di carico (tubo singolo)	150Kg / tube per meter ≤25Kg	100Kg / tube per meter ≤16.7Kg
Fase / Potenza / Frequenza	3/380V/50Hz	3/380V/50Hz
IP degree	IP54	IP54
Dimensioni (L x W x H)	circa 11m x 4.5m x 2.8m	circa 11m x 4m x 2.85m (manuale) circa 11m x 4.6m x 2.85m (semi-automatico) circa 12m x 6.5m x 2.85m (completamente automatico)

Note: Tutti i dati sono solo di riferimento, prevale la soluzione tecnica.