



# JET

# 40000



www.hongkongsmarin.com



CARATTERISTICHE TECNICHE

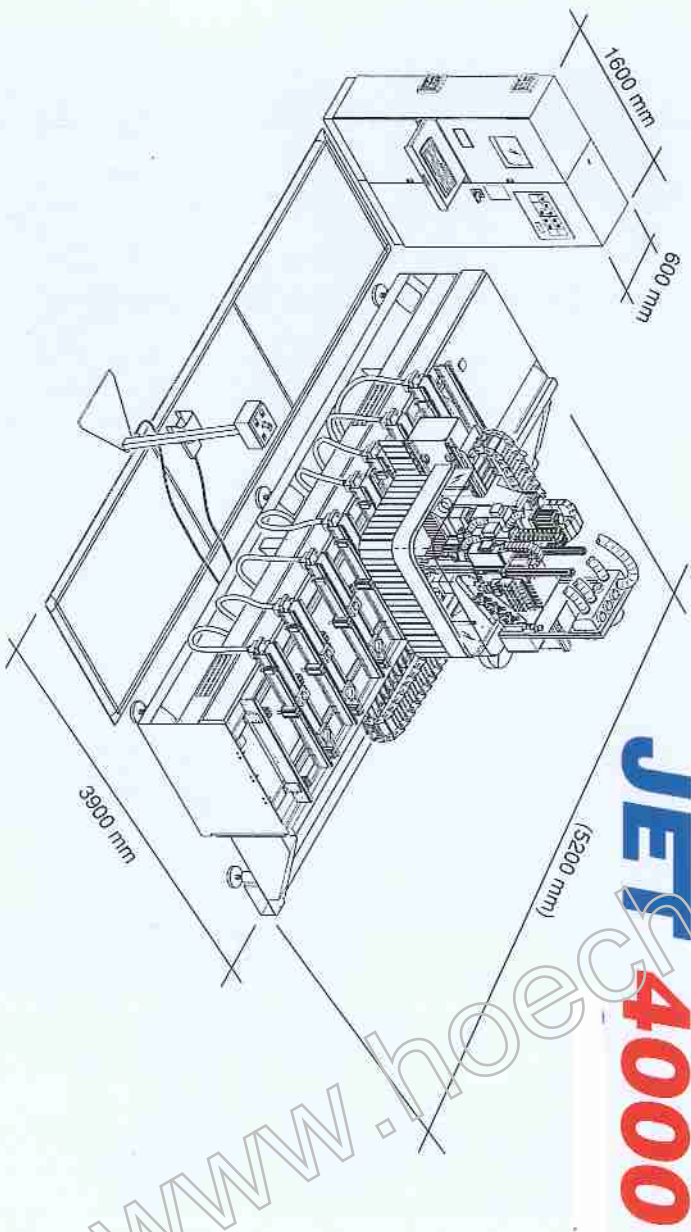
TECHNICAL FEATURES

DOMINES TECHNQUES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

JET 4000

COMP. UTILI	USEFUL STRIKES	COMPRES UTILS	RECORRIDO ÚTIL	
ASSE X	X AXIS	AXE X	ELE X	mm 3680
ASSE Y	Y AXIS	AXE Y	ELE Y	mm 1440
ASSE Z	Z AXIS	AXE Z	ELE Z	mm 300
VELOCITÀ MASSIME	MAXIMUM SPEED	VITESSES MAXI	VELOCIDAD MAXIMA	
ASSE X	X AXIS	AXE X	ELE X	ml/min. 115
ASSE Y	Y AXIS	AXE Y	ELE Y	ml/min. 75
ASSE Z	Z AXIS	AXE Z	ELE Z	ml/min. 30
TESTATA A FORARE	DRILLING HEAD	TETE A PERÇER	CABEZA DE TALADROS	
MANDRINI VERTICALI ASSE X	X AXIS VERTICAL SPINDLES	MANDRINS VERTICAUX AXE X	MANDRILES VERTICALES AXE X	9
MANDRINI VERTICALI ASSE Y	Y AXIS VERTICAL SPINDLES	MANDRINS VERTICAUX AXE Y	MANDRILES VERTICALES AXE Y	6
TESTINE BIMANDRINO FORATRURA ORIZZ. ASSE X	X AXIS HORIZONTAL DRILLING DOUBLE-SPINDLE HEADS	TESTES BIMANDRINS PERÇAGE HORIZONTAL AXE X	CABEZAL MANDRIL PARA TALADROS EN HORIZONTAL AXE X	2
TESTINE BIMANDRINO FORATRURA ORIZZ. ASSE Y	Y AXIS HORIZONTAL DRILLING DOUBLE-SPINDLE HEADS	TESTES BIMANDRINS PERÇAGE HORIZONTAL AXE Y	CABEZAL MANDRIL PARA TALADROS EN HORIZONTAL AXE Y	2
INVERTER	INVERTER	INVERTER	INVERTER	11/22
POMPA A VILOTO	VACUUM PUMP	POUMPE A VIDE	BOMBA DE VACUO	100 or 2x100 or 250
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	PRESSION AIR	PRESSION DE AIRE	BAR 6
CONSUMO ARIA COMPRESSA	COMPRESSED AIR CONSUMPTION	CONSUMATION AIR COMPRIE	CONSUMO DE AIRE COMPRIENDO	ML/1' 90
ATTACCO ARIA	AIR CONNECTION COUPLING	ATTACHE AIR	ENTRADA DE AIRE	6
PRESA ASPIRAZIONE	DUST EXTRACTION OUTLET	PRISE ASPIRATION	TOBIA DE ASPIRACION	mm 250
PESO MACCHINA	MACHINE WEIGHT	PIDS MACHINE	PESO DE LA MAQUINA	Kg 4000



**JET 4000**



Fondata nel 1956, produce da oltre 40 anni macchine per la lavorazione del legno di altissima precisione. Centri di lavoro a controllo numerico polifunzionali flessibili, affidabili, di semplice utilizzo, foratrici da linea e foraspiratrici anche di piccole dimensioni. Oggi BUSELLATO S.p.A. si contraddistingue grazie alla qualità totale dei suoi prodotti e servizi offerti, si colloca in posizione di elevato prestigio sul mercato settoriale.

Founded in 1956, Bussellato SpA has produced high precision machines for the woodworking industry for over 40 years. Multi-function N.C. machining centers, reliable, easy to use and flexible; through feeds and dowel inserting machines also available in small-size versions. Bussellato SpA is well-known today thanks to the total quality of products and services which place Bussellato SpA among the most prestigious manufacturers in the field.

Fondée en 1956 Bussellato S.p.A. produit, depuis plus de 40 ans, machines très précises pour l'usinage du bois, centres d'usinage à contrôle numérique polifonctionnels flexibles, confortables, de simple emploi, perceuses de ligne et perceuse-tourillonneuse automatique des tourillons même de petites dimensions. Aujourd'hui BUSELLATO S.p.A. se distingue grâce à la qualité totale de ses produits et de services offerts et elle se place en position de prestige sur le marché de secteur.

Fundada en 1956, fabrica desde hace 40 años máquinas para el trabajo de la madera de altísima precisión, centros de trabajo de control numérico multifuncionales, flexibles, fiables, de fácil utilización, taladros de línea y taladros insertadores de clavijas incluso de pequeñas dimensiones.

Hoy en día, Bussellato S.p.A. se diferencia gracias a la calidad total de sus productos y servicios que ofrece, colocándose en una posición de elevado prestigio en el mercado de este sector.



**bussellato**

BUSELLATO SpA  
Via Thiene, 104  
36013 Piovene Rocchette (VI) ITALY  
e-mail: delmac@bussellato.it

Tel. ++39 0 445 690000  
Fax ++39 0 445 652400