

SPECIALE PROMOZIONE

house 18

VICENZA 17 > 18 > 19 MAGGIO 2018 - 9.30 > 19.00





heckert













BEST DEALER AWARD

MEC SPE PARMA 2018





Gentile Cliente.

Si è appena conclusa a Parma la Mec Spe che sta diventando, da qualche anno, la fiera di maggior successo in Italia con costanti incrementi nel numero di visitatori, in particolare, quest'anno, è stata una grande affermazione per VIMACCHINE che ha deciso di essere presente in maniera importante, con un grande stand ed esponendo ben 12 macchine, principalmente il meglio della gamma di Hyundai-Wia ed il WL42 che rappresenta il meglio della gamma Proteo.

Vimacchine desidera ringraziare le oltre 600 aziende con più di 2000 persone che, visitando il nostro stand, sono intervenute a questa iniziativa facendola risultare un successo ben oltre le nostre aspettative.

In occasione della **Fiera SIMTOS 2018** per i maggiori Costruttori di Macchine Utensili Koreani ed Internazionali, che si è tenuta a Seoul dal 02 al 07 Aprile, Vimacchine è stata premiata ancora una volta come migliore rivenditore Europeo di Hyundai Wia, ricevendo il riconoscimento **"BEST DEALER AWARD"**. Questo premio intende dare atto del riscontro avuto sul mercato e della qualità del lavoro svolto in termini di crescita dimensionale ma, altrettanto importante, in termini di soddisfazione della clientela.

Con l'intento di consolidare ulteriormente questo successo, in occasione dell'Open House che si terrà a Vicenza dal 17 al 19 Maggio, Vimacchine insieme a Hyundai Wia ha deciso di lanciare una decisa **AZIONE PROMOZIONALE** per i nuovi prodotti presentati in Simtos, centri di lavoro verticali della serie KF e i torni orizzontali a guide piane della serie HD, oltre a questi modelli Vimacchine proporrà delle condizioni particolarmente favorevoli su molti altri modelli e Brand. Già oggi molte aziende di tutto il mondo, di tutte le dimensioni, anche importantissime e rinomate, utilizzano questi prodotti con estrema soddisfazione anche in condizioni operative molto impegnative ed esigenze di produttività, precisione e ripetibilità elevatissime, confermandone e attestandone l'innegabile validità.

Attendiamo quindi di potervi accogliere con piacere al nostro evento **Open House 2018** con la consapevolezza che i macchinari proposti sicuramente **SONO L'ALTERNATIVA, IN MEGLIO, DEI PRODOTTI OGGI PIÙ VENDUTI**.

Ci auguriamo quindi che la vostra azienda intenda cogliere l'opportunità rappresentata da questa iniziativa per effettuare un investimento di grande efficienza e convenienza e con un **rapporto qualità/prezzo imbattibile**.

Cordiali Saluti Andrea Dalla Fontana Amministratore Unico di Vimacchine s.r.l.

Per qualsiasi richiesta potete chiamare il numero: 0444565211 o inviare una mail a: commerciale@vimacchine.it

Contatto per le zone del Nord Ovest	sig. Roberto Manzoni tel. +39 3481508613
Contatto per le zone del Nord Est, Centro e Sud Italia	sig. Sergio Carabelli tel. +39 3401560083
Contatto per le zone dell'Emilia Romagna	sig. Fidenzio Pirolo tel. +39 3485544744



HD2200/C SERIES

HD 2200 Passaggio barra Ø 65 mm

Prezzo listino



Prezzo netto

€ 68.900,00*

HD 2200C Passaggio barra Ø 81 mm

Prezzo listino

€ 118.870,00

Prezzo netto

€ 70.900,00*

DOTAZIONE DI SERIE

- CNC Fanuc 0i Wia incluso di software Manual Guide i
- Refrigerazione utensile interna passante a attraverso la linea Mandrino 15 bar
- Refrigerazione esterna dell'utensile
- Pre-setting manuale
- Mano raccogli pezzo
- Interfaccia spingi barra
- Convogliatore trucioli laterale a tappeto e carrello porta trucioli
- Scorrimento macchina su Guide piane
- Lampada di fine ciclo monocromatica a LED
- Illuminazione area di lavoro a LED
- Volantino elettronico

Pacchetto Fanuc comprensivo di:

- Interfaccia PCMCA Memory Card
- Interfaccia USB

4

- Interfaccia Ethernet
- Nr. 64 corretori utensili
- Memoria programmi 512 Kbyte
- Screen saver per risparmio energetico
- * vedere le condizioni di promozione riportata sul retro copertina



CAMPO DI LAVORO		
Diametro max di volteggio	Ø mm	550
Diametro max di tornibile	Ø mm	380
Lunghezza max tornibile	mm	565
Lunghezza max tornibile versione C	mm	550
Passaggio barra	Ø mm	65
Passaggio barra versione C	Ø mm	81
MANDRINO		
Attacco mandrino	ASA - A2"	6
Attacco mandrino versione C	ASA - A2"	8
Velocità mandrino	giri/min	30 ÷ 4.000
Velocità mandrino versione C	giri/min	30 ÷ 3.500
Potenza 30 min/continuo	kW	18.5/15
Coppia max	Nm	206/125.3
Coppia max versione C	Nm	403.6/245.4
CORSE ED AVANZAMENTI SU GUIDE PIANE		
Corsa asse X	mm	210
Corsa asse Z	mm	580
Avanzamento rapido asse X e Z	m/min	24/30
TORRETTA DODICI POSTI BIDIREZIONALE		
Stazioni	n	12
CONTROPUNTA		
Attacco cuspide rotante	Cono morse	MT4



HD2200M/C SERIES

HD 2200M Passaggio barra Ø 65 mm

Prezzo listino

€ 141.370,00

Prezzo netto

€ 84.900,00*

HD 2200MC Passaggio barra Ø 81 mm

Prezzo listino

€ 144.170,00

Prezzo netto

€ 86.900,00*

DOTAZIONE DI SERIE

- CNC Fanuc 0i Wia incluso di software Manual Guide i
- Refrigerazione utensile interna passante a attraverso la linea Mandrino 15 bar
- Refrigerazione esterna dell'utensile
- Pre-setting manuale
- Mano raccogli pezzo
- Interfaccia spingi barra
- Convogliatore trucioli laterale a tappeto e carrello porta trucioli
- Scorrimento macchina su Guide piane
- Lampada di fine ciclo monocromatica a LED
- Illuminazione area di lavoro a LEDVolantino elettronico
- renamente energia en mee
- Pacchetto Fanuc comprensivo di:
 Interfaccia PCMCA Memory Card
- Interfaccia USB
- Interfaccia Ethernet
- Nr. 64 corretori utensili
- Memoria programmi 512 Kbyte
- Screen saver per risparmio energetico
- * vedere le condizioni di promozione riportata sul retro copertina



AMPO DI LAVORO		
iametro max di volteggio	Ø mm	550
iametro max di tornibile	Ø mm	380
unghezza max tornibile	mm	467
unghezza max tornibile versione C	mm	452
assaggio barra	Ø mm	65
assaggio barra versione C	Ø mm	81
MANDRINO		
ttacco mandrino	ASA - A2"	6
ttacco mandrino versione C	ASA - A2"	8
elocità mandrino	giri/min	30 ÷ 4.000
elocità mandrino versione C	giri/min	30 ÷ 3.500
otenza 30 min/continuo	kW	18.5/15
oppia max	Nm	206/125.3
oppia max versione C	Nm	403.6/245.4
ORSE ED AVANZAMENTI SU GUIDE PIANE		
orsa asse X	mm	210
orsa asse Z	mm	580
Avanzamento rapido asse X e Z	m/min	24/30
ORRETTA DODICI POSTI BIDIREZIONALE		
tazioni	n	12
otenza Motore (Max/Cont) solo per versione M	KW	3.7/2.2
oppia (Max/Con) solo per versione M	Nm	35.2/21.3
elocità Motorizzato solo per versione M	Giri/min	6.000
ONTROPUNTA		
ttacco cuspide rotante	Cono morse	MT4

ere le condizioni di promozione riportata sui retro copertina



KF4600

8.000 giri

Prezzo listino

€ 126.630,00

Prezzo netto

€ 72.900,00*

12.000 giri

Prezzo listino

€ 137.120,00

Prezzo netto

€ 79.900,00*

15.000 giri

Prezzo listino

€ 145.120,00

Prezzo netto

€ 87.900,00*

DOTAZIONE DI SERIE

- CNC Fanuc 0i Wia incluso di software Manual Guide i
- Refrigerazione utensile interna passante a attraverso la linea Mandrino 20 bar
- Attacco Mandrino BBT 40 (BIG Plus)
- Copertura superiore
- Refrigerazione esterna dell'utensile
- Sistema di lavaggio basamento
- Magazzino utensili 30 posti
 Convogliatore trucioli laterale a tappeto e carrello porta trucioli
- Coclee per convogliazione truciolo
- Scorrimento macchina su Guide a Rulli
- Lampada di fine ciclo monocromatica a LED
- Illuminazione area di lavoro a LEDVolantino elettronico

Pacchetto Fanuc comprensivo di:

- Interfaccia PCMCA Memory Card
- Interfaccia USB

6

- Interfaccia Ethernet
- Nr. 400 corretori utensili
- Nr. 48 origini pezzo
- Memoria programmi 512 Kbyte
- Screen saver per risparmio energetico
- * vedere le condizioni di promozione riportata sul retro copertina

Peso netto



TAVOLA		
Dimensioni della tavola	mm	1050x460
Max. carico ammesso	kg	600
CORSE ED AVANZAMENTI		
Asse X su guide a Rulli	mm	900
Asse Y su guide a Rulli	mm	460
Asse Z su guide a Rulli	mm	520
Distanza tra naso mandrino e piano tavola	mm	150÷670
Avanzamenti rapidi X, Y	mm/min	36.000
Avanzamenti rapidi Z	mm/min	36.000
MANDRINO		
Tipo attacco utensile (Big Plus)	BBT	40
Velocità mandrino	giri/min	8.000
Velocità mandrino opzionale	giri/min	12.000
Velocità mandrino opzionele	giri/min	15.000
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 8.000 giri	kW	15/11
Coppia max motore mandrino versione 8.000 giri	Nm	286/143
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 12.000 giri	kW	18.5/11
Coppia max motore mandrino versione 12.000 giri	Nm	118/70
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 15.000 giri	kW	25/22
Coppia max motore mandrino versione 15.000 giri	Nm	167/95
MAGAZZINO UTENSILI		
Capacità del magazzino utensili	N	30
Tempo di cambio utensile-utensile	sec	1,4
Tempo di cambio truciolo-truciolo	sec	3,2
DIMENSIONI		·
D		0.000



KF5600

8.000 giri

Prezzo listino

€ 135.630,00

Prezzo netto

€ 80.900,00*

12.000 giri

Prezzo listino

€ 140.780,00

Prezzo netto

€ 85.900,00*

15.000 giri

Prezzo listino

€ 148.980,00

Prezzo netto

€ 90.900,00*

DOTAZIONE DI SERIE

- CNC Fanuc 0i Wia incluso di software Manual Guide i
- Refrigerazione utensile interna passante a attraverso la linea Mandrino 20 bar
- Attacco Mandrino BBT 40 (BIG Plus)
- Copertura superiore
- Refrigerazione esterna dell'utensile
- Sistema di lavaggio basamento
- Magazzino utensili 30 posti
- Convogliatore trucioli laterale a tappeto e carrello porta trucioli
- Coclee per convogliazione truciolo
- Scorrimento macchina su Guide a Rulli
- Lampada di fine ciclo monocromatica a LED
- Illuminazione area di lavoro a LED
- Volantino elettronico

Pacchetto Fanuc comprensivo di:

- Interfaccia PCMCA Memory Card
- Interfaccia USB
- Interfaccia Ethernet
- Nr. 400 corretori utensili
- Nr. 48 origini pezzo

6.000

- Memoria programmi 512 Kbyte
- Screen saver per risparmio energetico

 * vedere le condizioni di promozione riportata sul retro copertina



TAVOLA		
Dimensioni della tavola	mm	1250x56
Max. carico ammesso	kg	1.000
CORSE ED AVANZAMENTI		
Asse X su guide a Rulli	mm	1.100
Asse Y su guide a Rulli	mm	560
Asse Z su guide a Rulli		520
Distanza tra naso mandrino e piano tavola		150÷67
Avanzamenti rapidi X, Y		36.000
Avanzamenti rapidi X, Y per versioni a 12 e 15.000 giri		40.000
Avanzamenti rapidi Z	mm/min	36.000
MANDRINO		
Tipo attacco utensile (Big Plus)	BBT	40
Velocità mandrino	giri/min	8.000
Velocità mandrino opzionale	giri/min	12.000
Velocità mandrino opzionele	giri/min	15.000
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 8.000 giri	kW	15/11
Coppia max motore mandrino versione 8.000 giri		286/143
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 12.000 giri		18.5/11
Coppia max motore mandrino versione 12.000 giri	Nm	118/70
Potenza motore mandrino 30 min/continuo versione 15.000 giri	kW	25/22
Coppia max motore mandrino versione 15.000 giri	Nm	167/95
MAGAZZINO UTENSILI		
Capacità del magazzino utensili	N	30
Tempo di cambio utensile-utensile	sec	1,4
Tempo di cambio truciolo-truciolo	sec	3,2
DIMENSIONI		
Peso netto	kg	7.400

vedere le condizioni di promozione riportata sui retro co





VICENZA

Via dell'Economia, 131 - 36100 Vicenza Tel. +39 0444 565211 - Fax +39 0444 571848

FORLÌ

Via Virgilio, 26/A - 47122 Forlì - (FC) Tel. +39 0543 756 832 - Fax +39 0543 754 647

commerciale@vimacchine.it www.vimacchine.it

CONDIZIONI DI PROMOZIONE

- 1. L'installazione macchina è inclusa nel prezzo
- 2. I prezzi indicati nella presente Brochure si intendono esclusi di Trasporto ed eventuali Corsi di istruzione
 - 3. La validità della garanzia è di 12 mesi sulle parti meccaniche e 12 mesi sulle parti elettroniche
- 4. L'ordine del bene e/o la firma sulla conferma d'ordine Vimacchine, dovrà pervenire entro e non oltre il mese di Giugno 2018
 - 5. Vimacchine si riserva di accettare o meno gli ordini pervenuti
 - 6. I prezzi indicati si riferiscono esclusivamente alla configurazione indicata
 - 7. L'offerta promozionale sarà valida fino ad esaurimento dello Stock dedicato