



**FASTVERDINI**

# **CATALOGO GENERALE**

## **COMPLETE PRODUCT LINE**

**Qualità e tecnologia venduta  
in 60 paesi del mondo.**  
Quality and technology  
in 60 countries worldwide.



**Fast Verdini** è un'azienda leader nel settore delle attrezzature edili e stradali, riconosciuta come un marchio di elevata affidabilità e qualità, che vanta di essere fra le prime aziende italiane ad iniziare la costruzione di macchinari per la compattazione, il taglio e la vibrazione. Nel 1942, Guerrino Verdini, il padre dell'attuale fondatore, iniziava la sua attività di meccanico presso la sua officina, in quanto ottimo esperto in molteplici lavorazioni di precisione. Successivamente nel 1954 assieme al figlio Sergio, fondano la Fast Verdini, che inizia con successo la progettazione e costruzione di attrezzature destinate al settore dell'edilizia, con lo scopo di soddisfare le richieste dei professionisti del cantiere, grazie alla vasta gamma e alle eccezionali prestazioni offerte. Nel 1962, un nuovo fabbricato di 2100 mq continua l'evoluzione e lo sviluppo, con il conseguimento di numerosi brevetti. Nel 1984 viene realizzato l'attuale stabilimento su un'area di 6400 mq e successivamente ancora ampliata di altri 1.200 mq ed entrano i figli che danno un notevole impulso allo sviluppo dell'azienda proiettandola e lanciandola con successo in diversi mercati, dove siamo ora presenti in oltre 50 paesi nel mondo.



**Fast Verdini** is a leading company in the field of construction and road equipment, recognised as a brand of high reliability and quality, boasting being among the first Italian companies to start manufacturing machinery for compaction, cutting and vibration. In 1942, Guerrino Verdini, the father of the current founder, began working as a mechanic in his workshop, as an excellent expert in multiple precision machining. Later, in 1954, together with his son Sergio, they founded Fast Verdini, which successfully began designing and building equipment for the construction sector, with the aim of meeting the demands of construction professionals, thanks to the wide range and exceptional performance offered. In 1962, a new building of 2100 m<sup>2</sup> continued the evolution and development, with the achievement of numerous patents. In 1984, the current factory was built on an area of 6400 square meters and subsequently extended by a further 1200 square meters, and the sons joined the company. They gave a considerable boost to the company's development by successfully projecting and launching it in various markets, where we are now present in more than 50 countries worldwide.

**MINI 1**  
Benzina



**DL 10**  
Diesel



**VS 32**  
Benzina



Modelli Models	Diametro disco Disc diameter [ mm ]	Profondità taglio Depth of cut [ mm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>MINI1</b>	350	110	Honda	54
<b>RQ</b>	450/500	165/185	Honda/Kohler	75/78
<b>LM</b>	450/500	165/185	Honda/Kohler	90/98
<b>LS</b>	500	185	Honda/Kohler	160
<b>LMD</b>	400/500	135/185	Kohler/Hatz/Yanmar	95/100
<b>DL 10</b>	450/500	165/185	Kohler/Hatz/Yanmar	175/187
<b>ND 21</b>	600	235	Hatz	267

# SEGHE TAGLIA ASFALTO / ASPHALT CUTTING SAWS

LM  
Benzina

NC 20  
Benzina



Modelli Models	Diametro disco Disc diameter [ mm ]	Profondità taglio Depth of cut [ mm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>NC 20/24</b>	600/700	235/285	Honda/Kohler	205/215
<b>VDAl</b>	600/700	235/285	Hatz	400
<b>VS 32</b>	800	300	B&S	670
<b>NP 500</b>	500/600	185/235	Elettrica	183
<b>NP 800</b>	800	300	Elettrica	440
<b>SA 3</b>	900/1000	340/400	Hatz	950
<b>SA 7</b>	1300	540	Hatz	1260



# COMPATTATORI / PLATE COMPACTORS

AC32



SB28



Modelli Models	Dimensioni piastra Plate size [ mm ]	Motore Engine	Forza centrifuga Centrifugal force [ kN ]	Peso Weight [ kg ]
<b>SB 28</b>	400x520	Honda/Kohler	14,2	74
<b>SD 28</b>	400x520	Honda/Kohler/Hatz	14,2	92
<b>AC 32</b>	520x570	Honda/Kohler	22,5	107
<b>DA 32</b>	520x570	Kohler/Hatz/Yanmar	22,5	138
<b>DC 50</b>	500x620	Honda/Kohler/Hatz	23	132/150/145

# COMPATTATORI REVERSIBILI / REVERSIBLE PLATE COMPACTORS



Modelli Models	Dimensioni piastra Plate size [ mm ]	Motore Engine	Forza centrifuga Centrifugal force [ kN ]	Peso Weight [ kg ]
<b>AR 48</b>	400/560x600	Honda/Kohler	25	110
<b>AR 52</b>	400/560x600	Kohler/Hatz/Yanmar	25	132
<b>AR 63</b>	450/650x760	Honda/Hatz/Yanmar	35	200/235
<b>AR 80</b>	450/630x900	Hatz/Yanmar	50	375/400

# COSTIPATORI VERTICALI / VIBRATING TAMPERS

RAN 6



RAN 6D



Modelli Models	Dimensione piede Foot size [ mm ]	Motore Engine	Forza Centrif. Centrif. force [ Kn ]	Peso Weight [ kg ]
<b>RAN 6S</b>	280x320	Honda	18	69
<b>RAN 6</b>	280x320	Honda	18	74
<b>RAN 6D</b>	280x320	Yanmar	20	90





**ROM 600**

Modelli Models	Larghezza lavoro Working width [ mm ]	Forza Comp. Compactor force [ Kn ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>ROM 600</b>	600	21	Honda/Kohler/Hatz	650

# MINIDUMPER

TM 500AM



TM 500DI



Modelli Models	Portata Payload capacity [ kg ]	Trasmissione Transmission	Motore Engine	Cap. cassone Tank capacity [ m <sup>3</sup> ]	Peso Weight [ kg ]	Peso sc. alto high-tip [ kg ]
<b>TM 300/500 AM</b>	350/500	(6a + 2r) Mecc.	Honda	Agricolo	195/210	-
<b>TM 500 DI</b>	500	(6a + 2r) Mecc.	Honda	0,21	210	-
<b>IT 500H</b>	500	Idrostatica	Honda/Yanmar	0,21	310+85P	-
<b>IT 600H</b>	600	Idrostatica	Honda/Yanmar	0,21	410+85P	-
<b>IT 700H</b>	700	Idrostatica	Honda/11	0,32	600+70P	105
<b>IT 800H</b>	800	Idrostatica	Honda/Yanmar	0,32	630+70P	105

IT 600HP



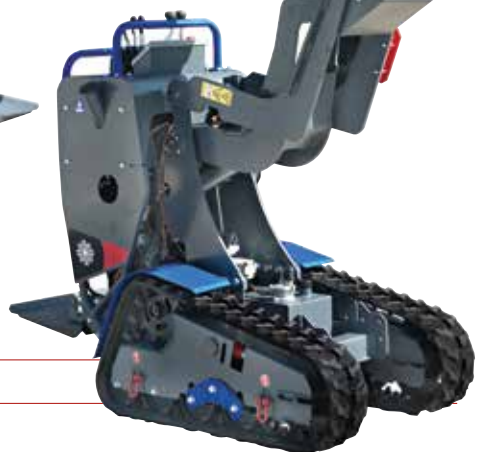
IT 600HBP



IT 800HAP



IT 700HP



LEVEL 63



LEVEL 60



LEVEL 100



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>LEVEL 60</b>	60	Honda/Kohler/Elettrica	54/60
<b>LEVEL 63</b>	61	Honda/Kohler/Elettrica	54/52
<b>LEVEL 75</b>	75	Honda/Elettrica	65
<b>LEVEL 100</b>	90	Honda/Kohler/Elettrica	70/75/71

LEVEL 108 / M



LEVEL 110 / SL



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>LEVEL 108/M</b>	112	Honda/Kohler/Elettrica	96
<b>LEVEL 110/SLM</b>	120	Honda/Kohler/Elettrica	115/120
<b>LEVEL 110/SL</b>	120	Honda/Kohler/Elettrica	108/113/120

## BABY DUPLEX 630 CM



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm]	Regolazione Setting	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]	Overlap
<b>DUPLEX 630CM</b>	2 Ø 63	Meccanica	Honda HP 13	210	No Overlap



## DUPLEX 950 CM / 1000 CM / 1200 CM



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm ]	Regolazione Setting	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]	Overlap
<b>DUPLEX 950CM</b>	2 Ø 95	Meccanica	Honda/B&S	250	Overlap
<b>DUPLEX 1000CM</b>	2 Ø 100	Meccanica	Honda/B&S	270	No Overlap
<b>DUPLEX 1200CM</b>	2 Ø 120	Meccanica	Honda/B&S	326	Overlap

## DUPLEX 1000H



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm ]	Regolazione Setting	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]	Overlap
<b>DUPLEX 1000H</b>	2 Ø 100	Idraulica	Honda	361	No Overlap

## DUPLEX 1250H



Modelli Models	Cerchio Round [ Ø cm]	Regolazione Setting	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]	Overlap
<b>DUPLEX 1200H</b>	2 Ø 120	Idraulica	Honda	370	Overlap
<b>DUPLEX 1250H</b>	2 Ø 120	Idraulica	B&S	380	No Overlap

VIBRASOL AT



AQUILONE 2



Modelli Models	Lunghezza stagge Straightbar length [ mt ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>AQUILONE</b>	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4	Honda	12,7 kg
<b>VIBRASOL</b>	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4	Honda/Elettrica	10,3 kg

VIBRAPAV



VIBRAFLOOR



Modelli Models	Lunghezza stagge Straightbar length [ mt ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>VIBRAPAV</b>	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5	Honda/Elettrica	13 kg
<b>VIBRAFLOOR</b>	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5	Honda	14,7 kg

## ALTA FREQUENZA

T40X



T27X / T27CX



T40X / T40CX



T55X



RM109



RM112



Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Ago Needle Length [ mm ]	Forza centrifuga Centrifugal force [ kg ]	Lung. Tubo gomma Length Rubber hose [ mt ]	Max rend. Max yield [ mc/h ]	Pot. max ass. Max power abs. [ Amp ]
<b>T27X/T27CX</b>	38	315	150	4/5	12÷14	4
<b>T40X/T40CX</b>	52	395	400	4/5	15÷20	11
<b>T55X</b>	65	420	600	5	25÷28	22

Modelli Models	Potenza Power [ KVA ]	Potenza max Max power [ amp ]	Corrente d'entrata Input current	Corrente d'uscita Output current	Prese di uscita Outlet sockets
<b>RM 109</b>	1,1	13	230 V - 50 Hz monofase	200 Hz monofase	1
<b>RM 106</b>	1,2	15	230 V - 50 Hz monofase	200 Hz monofase	1
<b>RM 103</b>	1,85	22	230 V - 50 Hz monofase	200 Hz monofase	2
<b>RM 102</b>	2,5	25	230 V - 50 Hz monofase	200 Hz monofase	2/4
<b>R 105</b>	1,8	22	380/400 V - 50 Hz trifase	200 Hz trifase	1/2
<b>R 112</b>	4,6	54	380/400 V - 50 Hz trifase	200 Hz trifase	2/4



## ELETTRONICI

LVT27 / LVT40 / LVT55



Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Ago Needle Length [ mm ]	Forza centrifuga Centrifugal force [ kg ]	Lung. Cavo Cable length	Max rend. Max yield [ mc/h ]	Peso Weight [ kg ]
<b>LVT 27</b>	38	315	150	10+5	12÷14	7,5
<b>LVT 40</b>	52	395	400	10+5	15÷20	12
<b>LVT 55</b>	65	420	600	10+5	25÷28	16

# VIBRATORI PORTATILI / PORTABLE VIBRATORS

## AD ALBERO FLESSIBILE PROFESSIONALI



Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Flessibile Flexible Length [ mm ]	Lung. Ago Needle Length [ mm ]
<b>FP 25</b>	25	2,70/4	320
<b>FP 36</b>	36	2,70/4	320
<b>FP 42</b>	42	2,70/4	320
<b>FP 55</b>	55	4	320

Modelli Models	Motore Engine	Potenza Power [ hp ]	R.P.M [ 1/min ]	Dimensioni Size [ mm ]	Peso Weight [ kg ]
<b>VZ 35</b>	Honda 4 tempi	1,6	8000	310x240x300	6

Modelli Models	Potenza Power [ Watt ]	Volts - Hz	R.P.M [ 1/min ]	Dimensioni Size [ mm ]	Peso Weight [ kg ]
<b>V 9</b>	1400	230 - 50/60	16.000	310x120x260	4,8

**AD ALBERO  
FLESSIBILE  
SERIE P**
**DS15**  
Benzina

**SERIE P**

**DS15**  
Diesel

Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Ago Needle Length [ mm ]	Lung. Flessibile Flexible Length [ mm ]	R.P.M [ 1/min ]	Peso Weight [ kg ]
<b>P 25</b>	25	390	6	18.000	13
<b>P 38</b>	38	375	6	18.000	18
<b>P 45</b>	45	450	6	18.000	20
<b>P 50</b>	50	455	6	18.000	24
<b>P 60</b>	60	410	6	18.000	25,3

Modelli Models	Motore Engine	Base Base	Potenza Power [ hp ]	R.P.M. [ 1/min ]	Peso Weight [ kg ]
<b>DS 15</b>	Honda	girevole / fissa	5,5	3200	22,5
<b>DS 15</b>	Lombardini	fissa	4,8	3200	40
<b>DS 15</b>	Hatz	fissa	4,8	3200	40

## AD ALBERO FLESSIBILE

### SERIE CF

V8



## PNEUMATICI

### SERIE AP

Modelli Models	Potenza Power [ Watt ]	Volts - Hz	R.P.M [ 1/min ]	Dimensioni Size [ mm ]	Peso Weight [ kg ]
<b>V 8</b>	2400	230 - 50/60	18.000	310x120x260	5,9

Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Flessibile Flexible Length [ mm ]	R.P.M [ 1/min ]	Peso Weight [ kg ]
<b>CF 38</b>	38	3/4	13.500	17,5
<b>CF 48</b>	48	3/4	13.000	27,5
<b>CF 58</b>	58	3/4	12.500	35

Modelli Models	Ago Needle [ Ø mm ]	Lung. Flessibile Flexible Length [ mm ]	R.P.M [ 1/min ]	Peso Weight [ kg ]
<b>AP 38</b>	40	2	22.000	4
<b>AP 52</b>	50	2	17.000	5,8
<b>AP 60</b>	60	2	12.000	7,6
<b>AP 80</b>	80	2	11.000	14,2

CL90



CT300



Modelli Models	Capacità foratura Drilling capacity [ mm ]	Watt	Peso Weight [ kg ]
<b>CL 90</b>	18-130/200	2000	17,5
<b>CL 95</b>	20-200	2600	25
<b>CT 300</b>	25/50 - 350/400	2600/3900	81

## SERIE SG



Modelli Models	Monofase Single Phase	Ø Max Disco Ø Max Blade [ mm ]	Profondità taglio Depth of cut [ mm ]	Lunghezza Taglio Cutting Length [ mm ]	Peso Weight [ kg ]
<b>SG 650</b>	3HP 230V	350	110	650	91
<b>SG 850</b>	3HP 230V	350	110	850	105
<b>SG 1000</b>	3HP 230V	350	110	1000	120
<b>SG 1200</b>	3HP 230V	350	110	1200	140
<b>SG 1500</b>	3HP 230V	350	110	1500	162
<b>SG 2000</b>	3HP 230V	350	110	2000	185



SERIE TL 600



SERIE BS 650



Modelli Models	Monofase Single Phase	Ø Max Disco Ø Max Blade [ mm ]	Profondità taglio Depth of cut [ mm ]	Lunghezza Taglio Cutting Length [ mm ]
<b>TL 600</b>	3HP 230V	350	140	600
<b>BS 650</b>	3HP 230V	650	250	1000
<b>PR 725</b>	4HP 230V	725/750	290/310	680
<b>PR 800</b>	7,5HP 380/400	800	325	500
<b>PR 1000</b>	10HP 380/400	1000	400	450

MTH 500



Modelli Models	Misure Size [ cm ]	Potenza Power [ Hp ]	Motore Engine	Produzione Output [ mc <sup>3</sup> /h ]	Peso Weight [ kg ]
<b>MTH 500</b>	78x220x150h	10	Elettrico Trifase 400 V - 50 Hz	2 - 6	800

**RAV 70**

**CQ / 500**


Modelli Models	Dimensione piede Foot size [ mm ]	Motore Engine	Forza centrifuga Centrif. force [ kN ]	Peso Weight [ kg ]
<b>RAV 70</b>	280x340	Honda	16,3	70

Modelli Models	Diametro disco Disc diameter [ mm ]	Profondità taglio Depth of cut [ mm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>CQ 500</b>	500	185	Honda/Kohler	105

LEVEL 62C



LEVEL 95C



Modelli Models	Diametro disco Disc diameter [ mm ]	Motore Engine	Peso Weight [ kg ]
<b>LEVEL 62C</b>	600	Honda/Kohler	52
<b>LEVEL 95C</b>	950	Honda/Kohler	67
<b>LEVEL 120C</b>	120	Honda/Kohler	75

BM 90C



BM 65C



Modelli Models	Dimen. piastra Plate size [ mm ]	Motore Engine	Forza centrifuga Centrif. force [ kN ]	Peso Weight [ kg ]
<b>BM 65C</b>	350x510	Honda/Kohler	12	65
<b>BM 90C</b>	500x530	Honda/Kohler	18	90

**Fast Verdini S.r.l.**

**Macchine edili e stradali  
Machinery for building  
and roadwork**

61122 Chiusa di Ginestreto  
Via dell'Industria - Pesaro  
(ITALY)

Tel. **+39 0721 481347**

Fax **+39 0721 481239**

Export department:

Tel. **+39 0721 481374**

[www.fastverdini.it](http://www.fastverdini.it)

[fastverdini@fastverdini.it](mailto:fastverdini@fastverdini.it)