

**MR48****MR 50**

## **MR48**

I motori ribassati della serie MR48 sono motori monofase realizzati per applicazioni con lama da taglio circolare, con un design originale che, per la sua semplicità di montaggio, garantisce prezzi vantaggiosi.

*The flat motors MR48 series are single-phase motors made for applications with circular cutting blade, with an original design that, for its simple way of been assembled, guarantees advantageous prices.*

## **MR50**

I motori ribassati della serie MR50 sono motori monofase studiati per applicazioni su tagliapiastrelle, su cui la riduzione delle dimensioni di altezza offre maggiore profondità al disco di taglio.

*The flat motors MR50 series are single-phase motors designed for applications with tiles-cutter, where the reduction of the dimension of the height offers a better cutting depth to the blade.*

**serie****MR****series**

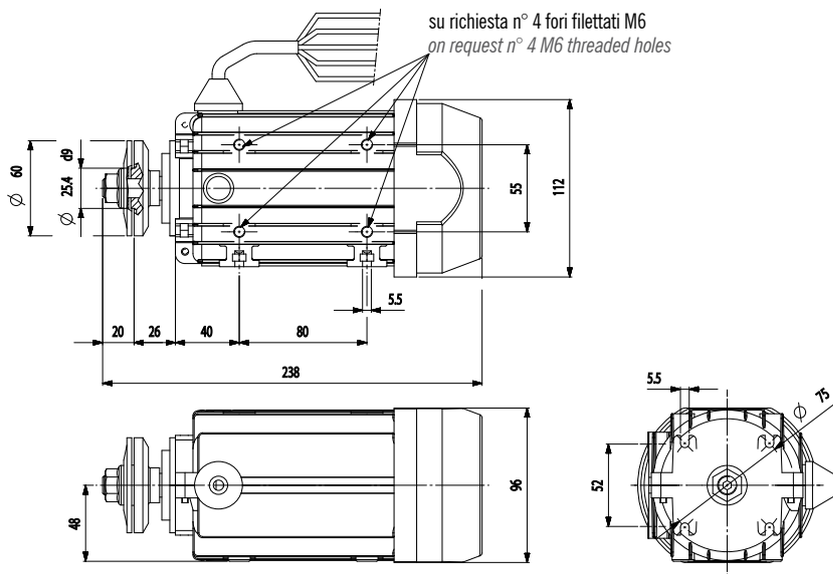
### MR48

La potenza espressa è riferita ad un servizio S3-40%

*The given output refers to S3-40% duty cycle*

#### dati tecnici - technical data

monofase / single-phase 230 V				
7A048050 7A048060 7A048080				
2 Poli / 2 Poles				
<b>P<sub>N</sub></b>	Kw	0,2	0,3	0,5
<b>n</b>	r.p.m.	2750	2750	2750
<b>η</b>	%	62	62	64
<b>cosφ</b>		0,96	0,96	0,97
<b>I<sub>N</sub></b>	A	1,45	2,20	3,50
<b>I<sub>SP</sub> / I<sub>N</sub></b>		2,5	2,5	2,5
<b>M<sub>N</sub></b>	nm	0,7	1	1,7
<b>M<sub>SP</sub> / M<sub>N</sub></b>		0,6	0,6	0,6
<b>Peso-Weight</b>	Kg	3	3,4	3,7



### MR50

La potenza espressa è riferita ad un servizio S3-40%

*The given output refers to S3-40% duty cycle*

#### dati tecnici - technical data

monofase / single-phase 230 V			
9A050060 9A050090			
2 Poli / 2 Poles			
<b>P<sub>N</sub></b>	Kw	0,30	0,65
<b>n</b>	r.p.m.	2750	2750
<b>η</b>	%	62	64
<b>cosφ</b>		0,96	0,96
<b>I<sub>N</sub></b>	A	2,2	4,6
<b>I<sub>SP</sub> / I<sub>N</sub></b>		2,5	2,4
<b>M<sub>N</sub></b>	nm	1	2,2
<b>M<sub>SP</sub> / M<sub>N</sub></b>		0,6	0,6
<b>Peso-Weight</b>	Kg	5,2	5,7

