

<b>DATI TECNICI</b>	<b>F92-dy</b>	<b>F94-XL-dy</b>	<b>075F-dy</b>	<b>01F-dy</b>	
I					
DIMENSIONI l x p x h	<b>600x650x820</b>	<b>600x715x890</b>	<b>600x650x1290</b>	<b>600x650x1370</b>	mm
CAPACITA' ORARIA piatti/ora	<b>540/360/270 1080/540/360</b>	<b>660/440/330 1320/660/440</b>	<b>540/360/270 1080/540/360</b>	<b>540/360/270 1080/540/360</b>	Nr.
CAPACITA' ORARIA cestelli/ora	<b>30/20/15 60/30/20</b>	<b>30/20/15 60/30/20</b>	<b>30/20/15 60/30/20</b>	<b>30/20/15 60/30/20</b>	Nr.
DURATA CICLO	<b>2÷3÷4 1÷2÷3 Infinito</b>	<b>2÷3÷4 1÷2÷3 Infinito</b>	<b>2÷3÷4 1÷2÷3 Infinito</b>	<b>2÷3÷4 1÷2÷3 Infinito</b>	MIN.
DIMENSIONI CESTELLO	<b>50 x 50</b>	<b>60 x 50</b>	<b>50 x 50</b>	<b>50 x 50</b>	cm
NUM.PIATTI /CESTELLO	<b>12÷18</b>	<b>22</b>	<b>12÷18</b>	<b>12÷18</b>	Nr.
ALTEZZA PIANO DI LAVORO	<b>415</b>	<b>415</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	mm
LUCE DI CARICO	<b>330</b>	<b>400</b>	<b>330</b>	<b>400</b>	mm
TENSIONE D'ALIMENTAZIONE	<b>400 V3N~50Hz</b>	<b>400 V3N~50Hz</b>	<b>400 V3N~50Hz</b>	<b>400 V3N~50Hz</b>	V
ELETTROPOMPA	<b>650</b>	<b>650</b>	<b>650</b>	<b>650</b>	W
RESISTENZA VASCA	<b>2000</b>	<b>2000</b>	<b>2000</b>	<b>2000</b>	W
RESISTENZA BOILER	<b>6000</b>	<b>6000</b>	<b>6000</b>	<b>6000</b>	W
POTENZA NOMINALE	<b>6650</b>	<b>6650</b>	<b>6650</b>	<b>6650</b>	W
INTENSITA' DI CORR.MAX	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	A
CAPACITA' VASCA	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>34</b>	Lt
CAPACITA' BOILER	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	Lt
DOSATORE RISCIAQUO	<b>si-oui-yes-ja</b>	<b>si-oui-yes-ja</b>	<b>si-oui-yes-ja</b>	<b>si-oui-yes-ja</b>	
ALLACCIAMENTO ACQUA	<b>45 ÷ 55</b>	<b>45 ÷ 55</b>	<b>45 ÷ 55</b>	<b>45 ÷ 55</b>	°C
PORTATA ACQUA POMPA	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	l./min
CONSUMO ACQUA PER CICLO	<b>2.60</b>	<b>2.60</b>	<b>2.60</b>	<b>2.60</b>	l
CONSUMO ACQUA PER ORA	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	l
PRESSIONE ACQUA	<b>2 ÷ 4</b>	<b>2 ÷ 4</b>	<b>2 ÷ 4</b>	<b>2 ÷ 4</b>	Bar
DUREZZA CONSIGLIATA DELL'ACQUA	<b>5 ÷ 10</b>	<b>5 ÷ 10</b>	<b>5 ÷ 10</b>	<b>5 ÷ 10</b>	°F
TEMPERATURA ACQUA RISCIAQUO	<b>80 ÷ 90</b>	<b>80 ÷ 90</b>	<b>80 ÷ 90</b>	<b>80 ÷ 90</b>	°C
RACCORDO ENTRATA ACQUA	<b>3/4"</b>	<b>3/4"</b>	<b>3/4"</b>	<b>3/4"</b>	"G
RACCORDO SCARICO ACQUA	<b>32 mm - 1"1/4</b>	<b>32 mm - 1"1/4</b>	<b>32 mm - 1"1/4</b>	<b>32 mm - 1"1/4</b>	"G
PESO NETTO	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	kg
PESO LORDO	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>98</b>	<b>101</b>	kg
DIMENSIONI IMBALLO	<b>640x740x1000</b>	<b>700x780x1080</b>	<b>740x640x1390</b>	<b>740x640x1390</b>	mm
RUMOROSITA'	<b>&lt;54</b>	<b>&lt;54</b>	<b>&lt;60</b>	<b>&lt;60</b>	dB(A)
<b>DOTAZIONI OPTIONAL</b>					
ADDOLCITORE	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	
POMPA DI SCARICO	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	W
DOSATORE DI LAVAGGIO	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	<b>OPTION</b>	