



### Mod. 5904

Vasca di lavaggio fissa a circuito chiuso in acciaio verniciato con sistema di ricircolo del liquido a 0,5 bar mediante elettropompa a immersione.

Fornita completa di tubo con doccetta, tubo con pennello permeabile a setole raschianti, che permettono un flusso continuo di liquido ed una pulizia accurata dei componenti, coperchio removibile.

N.B. Utilizzare solo prodotti specifici per il lavaggio di parti meccaniche.

	Alimentazione	Potenza	Assorbimento	RPM	Protezione
<b>Pompa</b>	230 V	60 W	0,40 A	2800	IP 54

Mod.	Pressione max	Capacità vasca tot.	Capacità utile	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>5904</b>	0,5 bar	138 l	62 l	53 Kg	500x700x1120



### Mod. 5905

Vasca di lavaggio fissa a circuito chiuso in acciaio verniciato con sistema di ricircolo del liquido a 0,5 bar mediante elettropompa a immersione.

Fornita completa di tubo con doccetta, tubo con pennello permeabile a setole raschianti, che permettono un flusso continuo di liquido ed una pulizia accurata dei componenti, coperchio removibile, pedana in legno. L'accensione e lo spegnimento della pompa avviene tramite pulsante a pedale.

N.B. Utilizzare solo prodotti specifici per il lavaggio di parti meccaniche.

	Alimentazione	Potenza	Assorbimento	RPM	Protezione
<b>Pompa</b>	230 V	60 W	0,40 A	2800	IP 54

Mod.	Pressione max	Capacità vasca tot.	Capacità utile	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>5905</b>	0,5 bar	200 l	90 l	67 Kg	500x1000x1120



### Mod. 5906

Vasca di lavaggio fissa a circuito chiuso in acciaio verniciato con sistema di ricircolo del liquido mediante pompa pneumatica rotativa in acciaio inox mod. 1058. Fornita completa di tubo con doccetta, tubo con pennello permeabile a setole raschianti, che permettono un flusso continuo di liquido ed una pulizia accurata dei componenti, coperchio removibile.

N.B. Utilizzare solo prodotti specifici per il lavaggio di parti meccaniche.



Mod.	Alimentazione	Pressione max	Capacità vasca tot.	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>5906</b>	1 - 4 bar	4 bar	200 l	67 Kg	500x1000x1120

