



HHPV LP



Dotazione standard:

- 6.601.0001 Pistola PRO S'10 3/8" M con attacco rapido

€



- 6.602.0043 Lancia 900 mm con attacco rapido

€



- 3.103.0050 Ugello 045 (mod. 1211 LP)
- 3.103.0051 Ugello 050 (mod. 2015 LP)
- 3.103.0056 Ugello 075 (mod. 2021 LP)

€



- 4.618.0143 Tubo R2 ad alta pressione 400 bar 10 m

€



- Cavo di alimentazione 5 m

Optional:

- Braccio rotante codice 6.608.0032 €
- Kit controllo fiamma codice 6.608.0026 €
- Kit controllo remoto codice 6.608.0029 €
- Kit coibentazione per basse temperature/riscaldamento
- Kit vaschetta di alimentazione e dispositivo anticalcare
- Kit detergenza erogazione separata in bassa tensione

Sono macchine pensate per dare una razionale e conveniente risposta a tutte le esigenze ove sia richiesta l'installazione di un'idropulitrice all'esterno, a servizio di un'area per il lavaggio. Oltre alle normali funzioni di un'idropulitrice professionale, il sistema può essere arricchito da una gamma di accessori per migliorarne la funzionalità in base alle specifiche esigenze. Tra di essi evidenziamo il sistema di erogazione separata di detersivi/emollienti tramite specifica lancia di erogazione. Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica e raffreddamento ad acqua. Pompa con testata in ottone a tre pistoni in ceramica e valvola by-pass incorporata. Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore. Caldaia verticale con serpentina in acciaio ad alto rendimento termico. Accumulatore. Pompa dosatrice per detersivo in alta pressione. Struttura in acciaio verniciato o inox.



Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore

	HHPV 1211 LP	HHPV 2015 LP	HHPV 2021 LP
codice	8.624.0601	8.624.0603	8.624.0604
pressione d'esercizio/max	120 bar	200 bar	200 bar
portata	660 l/h	900 l/h	1260 l/h
potenza assorbita/tensione	3000W - 230V~50Hz 1 ph	7300W - 400V~50Hz 3 ph	9700W - 400V~50Hz 3 ph
tipo di motopompa/RPM	MPW3/1450 RPM	MPW5/1450 RPM	MPW5/1450 RPM
temp. max entrata/uscita	40/140 °C	40/140 °C	40/140 °C
	€	€	€