

HNR XLMAGGIORI
INFORMAZIONI**CARATTERISTICHE**

• Motore elettrico 4 poli (1400 rpm) con protezione termica e raffreddamento ad acqua • Tre pistoni in ceramica, pompa lineare con testata in ottone nichelato con tenute ad alta temperatura e valvola by-pass scorporata • Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore • Total Stop ritardato in bassa tensione • Valvole di aspirazione e mandata in acciaio inox • Aspirazione del detergente con serbatoio integrato da 2,8 litri. • Regolatore di pressione • Manometro in bagno di glicerina • Porta accessori • Supporto per cavo elettrico.

DATI TECNICI

	HNR XL 2015 LP	HNR XL 2021 LP	HNR XL 2515 LP
codice	36090-00008	36090-00009	36090-00010
pressione d'esercizio/max	200/230 bar	200/230 bar	250/280 bar
portata	900 l/h	1260 l/h	900 l/h
potenza assorbita/tensione	7000 W/400V 3~50Hz	9400 W/400V 3~50Hz	9400 W/400V 3~50Hz
potenza motore	5,5 kW	7,5 kW	7,5 kW
tipo di motopompa	CL6 Ni/1400 rpm	CL6 Ni/1400 rpm	CL6 Ni/1400 rpm
temp. max entrata	60°C	60°C	60°C
dimensioni (cm)/peso	61x40x91/69 Kg	61x40x91/70 Kg	61x40x91/70 Kg

PLUS



Nuova pompa CL 6.0 autoadescante a tre pistoni in ceramica integrale, cuscinetti a rulli conici, doppio visore olio e testata in ottone



Nuova valvola di regolazione pressione flangiata L3.1, passaggi interni ridimensionati per garantirne il corretto funzionamento anche in condizioni di alte portate d'esercizio



Total Stop ritardato ed in bassa tensione: il dispositivo ritarda di 15 secondi lo spegnimento dell'idropulitrice dall'ultimo rilascio della leva della pistola, per sicurezza, risparmio energetico e prevenzione di guasti o surriscaldamenti della motopompa.



Serbatoio detergente integrato della capacità di 2,8 litri per aspirazione indiretta del prodotto chimico

DOTAZIONE STANDARD

 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01695 Pistola M22 - 3/8 con raccordo girevole 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01724 Lancia M22 alta/bassa pressione 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-03188 Ugello tipo 045 (mod. 2015) • 00080-03193 Ugello tipo 070 (mod. 2021) • 00080-03187 Ugello tipo 040 (mod. 2515) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02347 Tubo alta pressione 10 m 	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

OPTIONAL

<ul style="list-style-type: none"> • 00080-03481 Ugello turbo 	<ul style="list-style-type: none"> • Tubo alta pressione codice: 00080-02258 10 m - 310 bar 00080-02261 20 m - 400 bar 00080-02262 20 m - 400 bar 00080-02263 10 m - 400 bar industria alimentare 	<ul style="list-style-type: none"> • Lancia turbo codice: 00080-02966 - (mod. 2015/2515) 00080-02986 - (mod. 2021) 	<ul style="list-style-type: none"> • Lancia sabbicante codice: 00080-02957 (mod. 2015/2515) 00080-02959 (mod. 2021) 	
------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--