

# JM 3-210

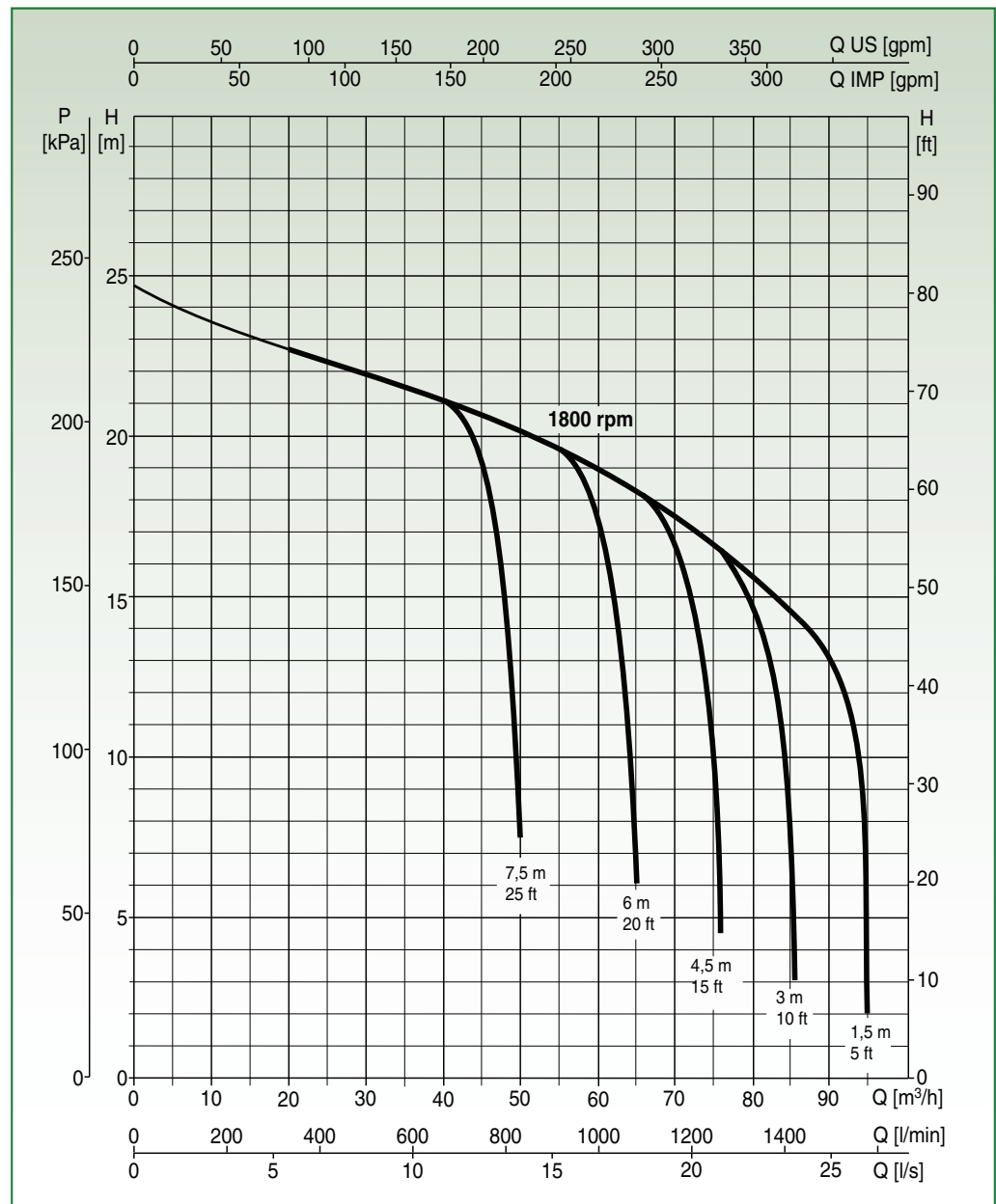
## MOTOPOMPA CENTRIFUGA AUTOADESCANTE 3" - 1800 rpm



- Bocche: 80 mm - 3"
- Girante a 3 pale aperte con passaggio di corpi solidi fino a **40 mm** di diametro
- Potenza installata: 8,1 kW

Materiali: **B - G**  
(vedi pag. 26)

Dispositivo di tenuta: **T - TW**  
(vedi pag. 26)



Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 livello 2 - Liquido di prova: acqua ( $\rho = 1000 \text{ kg/m}^3$ )  
Tolleranze sulle curve di prestazione secondo norma UNI EN ISO 9906 Allegato A

### DATI PRESTAZIONALI

Tipo	Portata									
	[m³/h]	0	12	24	36	48	60	72	84	90
	[l/min]	0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1500
<b>JM 3-210</b>	<b>H [m]</b>	24,6	23,4	22,4	21,4	20,3	19	17,2	14,8	13

### DATI MOTORE

Motore	Alimentazione	Accoppiamento	Cilindri	Cilindrata	Densità Fluido	Potenza - NA		Autonomia	N° Giri	Avviamento
			[N°]	[cm³]	[kg/m³]	[kW]	[HP]	[h]	[rpm]	
12LD477-2	Diesel	Monoblocco	2	954	1000	8,1	10,9	23	1800	E

E: Avviamento elettrico

## VARIANTI

Flangia Ghisa UNI PN16	•
Flangia Bronzo UNI PN16	•
Flangia Inox 316 UNI PN16	-
Flangia Ghisa ANSI #125-150	•
Flangia Bronzo ANSI #125-150	•
Flangia Inox 316 ANSI #125-150	-
Girante - Bronzo	•
Girante - Inox	•
Albero - Inox	•
Guarnizioni in Viton	•
Ingrassatore Automatico Retrotenuta	•
Piatto d'usura - Ghisa	•
Piatto d'usura Gommato - Ghisa	•
Piatto d'usura - Bronzo	•
Piatto d'usura - Inox	-
Coltelli Trituratori	-
Trattamento indurimento QPQ - Corpo e Girante	•
Kit SI2 - Girante Inox, Dente innesco riportato, Piatto gommato	•
Versione ATEX - II2G	•
Quadro elettrico Controllo / Avviamento	•
Quadro elettrico Avviamento Automatico Stella Triangolo	-
Kit Wellpoint - Q.E. Avviamento Stella Triangolo, Racc. Sferici	•

ALLESTIMENTI			Pag.
LIFT	Portatile	•	282
BASE	Basamento	•	284
SKID	Slitta	-	286
TROLLEY	Carrello Servizio leggero	•	288
TRUCK	Carrello Servizio pesante	•	290
ROAD	Carrello Traino stradale	•	292

VERSIONI			Pag.
DUO	Pompa Vuotoassistita	-	294
SIMPLE	Pompa Vuotoassistita	•	298
MUTELINE	Cabina Silenziata	-	302
MELODY	Cabina Supersilenziata	-	305
EMERGENZA	Pronto intervento	-	305