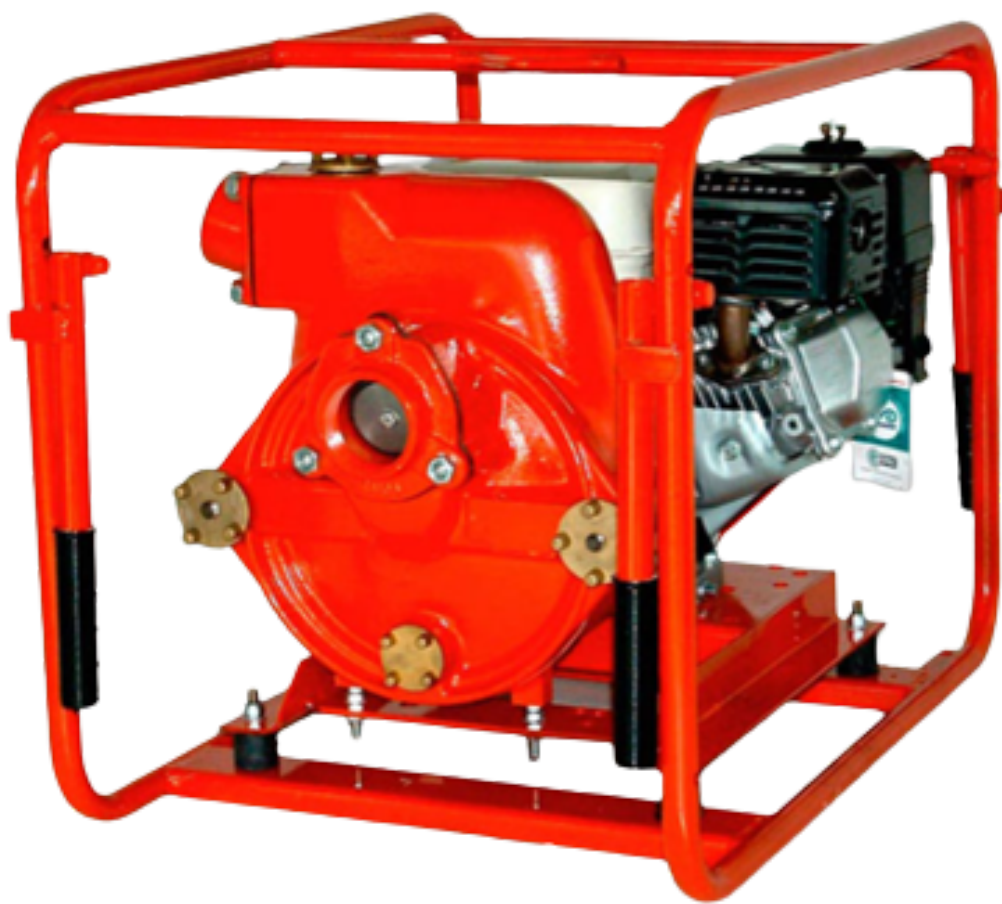


SCHEDA TECNICA

MOTOPOMPA AUTODESCANTE OCTOPUS 3"





<i>Caratteristiche pompe</i>	
Corpo pompa	In alluminio di prima qualità UNI 3600 GALSI 5
Girante	In ghisa G25, resistente all'abrasione
Piatto d'usura	In ghisa, facilmente sostituibile, con rivestimento gommato
Tenuta meccanica	Carburo di silicio, lubrificato con grasso
Valvola e o-ring	Gomma nitrilica
Diramazioni di ingresso/uscita	Alluminio filettato 3" BSP
Manopole e tappi manuali	Bronzo
Tiranti avvitati e bulloni e dadi interni	Acciaio inossidabile
Disposizione	Rimorchio a gabbia con due maniglie e ruote pneumatiche
Dimensioni cm	89x78x78
Peso	88 kg
Capacità massima	100 Mc/H
Prevalenza manometrica massima totale	3 Bar
Adescamento	Automatico
Prevalenza massima	9 M
Massima movimentazione di solidi	28 mm
<i>Prestazioni</i>	
Raggiungimento di adescamento in profondità max 9 mt	
Le prestazioni rilevate sono ottenute con 1 mt di altezza di aspirazione	



Caratteristiche motore	
Tipo motore	Honda GX270
Potenza massima erogata	6,0 Kw/3600 rpm
Spostamento	270 cm ³
Avviamento	Contraccolpo
Capacità serbatoio carburante	5.3 L
Consumo specifico di carburante	2.5 L/H a 3600 rpm
Capacità olio	1.1 L
Allerta olio	Si

