

P 635 SG DHR-COAX

SIMO POWER MIT BENZINMOTOR UND MONOSCHLAUCHHASPEL

Das P 635 SG DHR-COAX besitzt einen Benzinmotor. Der gleichzeitige Betrieb von zwei Geräten ist mit diesem Aggregat möglich. Durch ein höheres Ölvolumen ist eine größere Fördermenge und damit Leistung gegeben. Ein Schlauchhaspel-Modul kann nachgerüstet werden und ein schnelles und sicheres Kuppeln dank Monokupplungs-Technologie ist möglich.

Technische Daten

Abmessungen:	820 x 440 x 600 mm
Anschluss:	2 Geräte
Antrieb:	4-Takt Benzinmotor
Betriebsdruck:	700 bar
Fördermenge Nieder-Hochdruck:	2 x 3,0 - 2 x 0,7 l/min.
Fördermenge Turbo Nieder-Hochdruck:	1 x 5,8 - 1 x 1,35 l/min.
Leistung:	2,4 kW
Masse:	74,5 kg
Schlauchlänge:	2 x 20 m
Turbo-Funktion:	inklusive
Ölvolumen:	5 l