



## Pompa rovesciata auto-adescente PS36

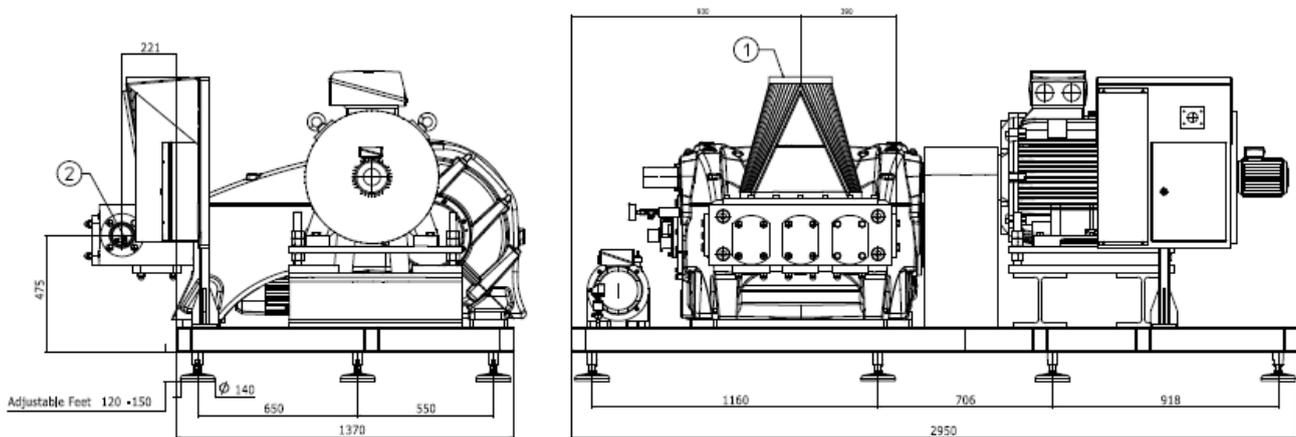
MODELLO	PRESSIONE bar	
	70	
POMPA PS36	18.000 l/h	PORTATA

### DATI TECNICI

Nr. di pistoni	3
Corsa (mm)	140
Peso (Kg)	2000
Consumo di acqua (l/h)	80
Quantità di olio di lubrificazione (kg)	122
Connessioni ingresso/uscita prodotto	Flangia a saldare De254/Flangia a saldare De102.5

Design conforme alla DIRETTIVA MACCHINE e agli STANDARD EUROPEI in vigore.





## CARATTERISTICHE

Testata di compressione: blocco forgiato in AISI 316, 3 pistoni pompanti in ceramica integrale Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, pacchetti pistoni elemento unico H-ECOPUR

Auto-alimentazione per gravità

Sedi e valvole a fungo in stellite 20™

Flussostato con allarme sul circuito dell'acqua di raffreddamento

Trmissione:

- Lubrificazione forzata con pressostato olio
- Trmissione diretta con riduttore integrato nel basamento in ghisa
- Albero nitrurato

Cassetta d'appoggio

CIP/SIP fino a 36.000 l/h

Telaio in acciaio inossidabile

## OPZIONI

Quadro elettrico per capacità variabile

Versione abrasiva

Design della valvola per prodotti slurry o prodotti formulati

Trasduttore di pressione digitale, 4-20 mA

