



Pompa rovesciata auto-adescente PS34

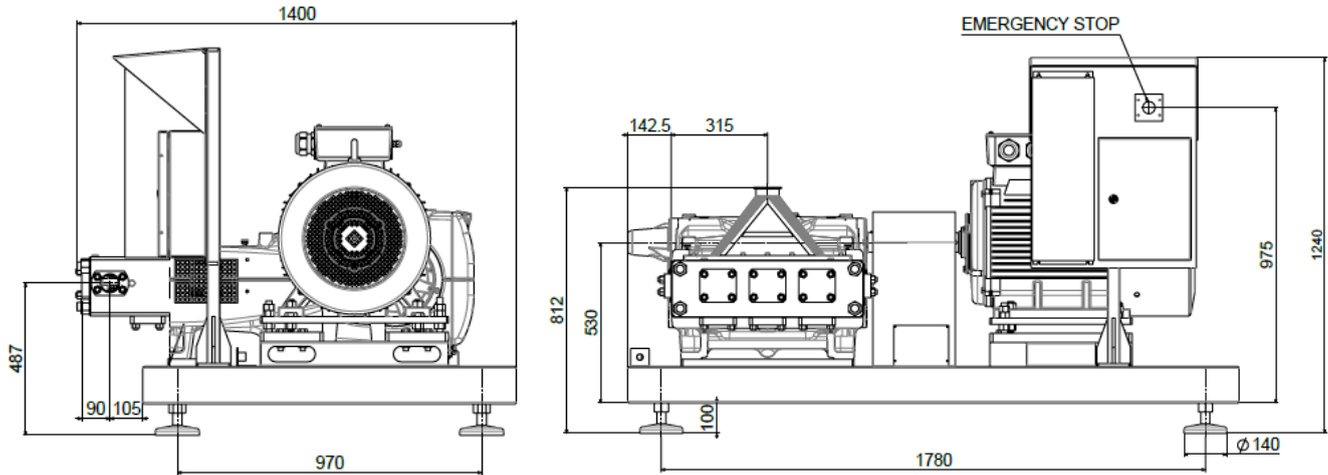
MODELLO	PRESSIONE bar	
	70	
POMPA PS34	12.000 l/h	PORTATA

DATI TECNICI

Nr. di pistoni	3
Corsa (mm)	107
Peso (Kg)	1.000
Consumo di acqua (l/h)	200
Quantità di olio di lubrificazione (kg)	30
Connessioni ingresso/uscita prodotto	Clamp 3" / flangia a saldare

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 Al₂O₃, 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

Trasmissione:

- Lubrificazione a sbattimento
- Trasmissione diretta con riduttore integrato nel basamento in ghisa
- Albero nitrurato

Cassetta d'appoggio

CIP/SIP fino a 24.000 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, con membrana ceramica

