

SP HP

Presse d'atelier hydropneumatique 20 à 75 tonnes

LES + PRODUITS

- Châssis en acier extrêmement robuste garantissant une meilleure stabilité et une durée de vie accrue
- Bloc hydraulique amovible équipé d'un dispositif de verrouillage
- Vérin haute qualité avec traitement spécifique des aciers pour une plus grande durée de vie
- Manomètre de grand diamètre pour une plus grande lisibilité
- Corps de pompe pneumatique en aluminium poli équipé de deux joints en polyformaldehyde



SP20HP



Double joint polyformaldehyde



Intérieur du cylindre en aluminium poli

Éléments de la pompe pneumatique de grande qualité

Joint polyformaldehyde

Joint polyamide

Joint polyuréthane

Grande résistance à l'abrasion pour une durée de vie accrue



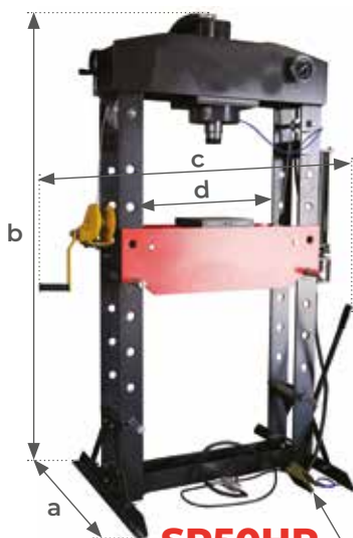
Intérieur du cylindre totalement poli pour limiter l'abrasion et augmenter la durée de vie



Piston chromé dur pour limiter la corrosion et augmenter la durée de vie



SP30HP



SP50HP

Manipulation possible avec pédale



SP75HP

Modèle		SP20HP	SP30HP	SP50HP	SP75HP
Capacité	t	20	30	50	75
Course hydraulique	mm	190	150	200	240
Hauteur de travail mini / maxi	mm	0 / 1000	51 / 1131	68 / 920	0 / 900
Hauteur hors tout	b mm	1620	1900	2000	2000
Largeur hors tout	c mm	900	900	1200	1400
Profondeur hors tout	a mm	560	700	800	800
Largeur utile	d mm	550	550	700	800
Poids	kg	145	201	373	540