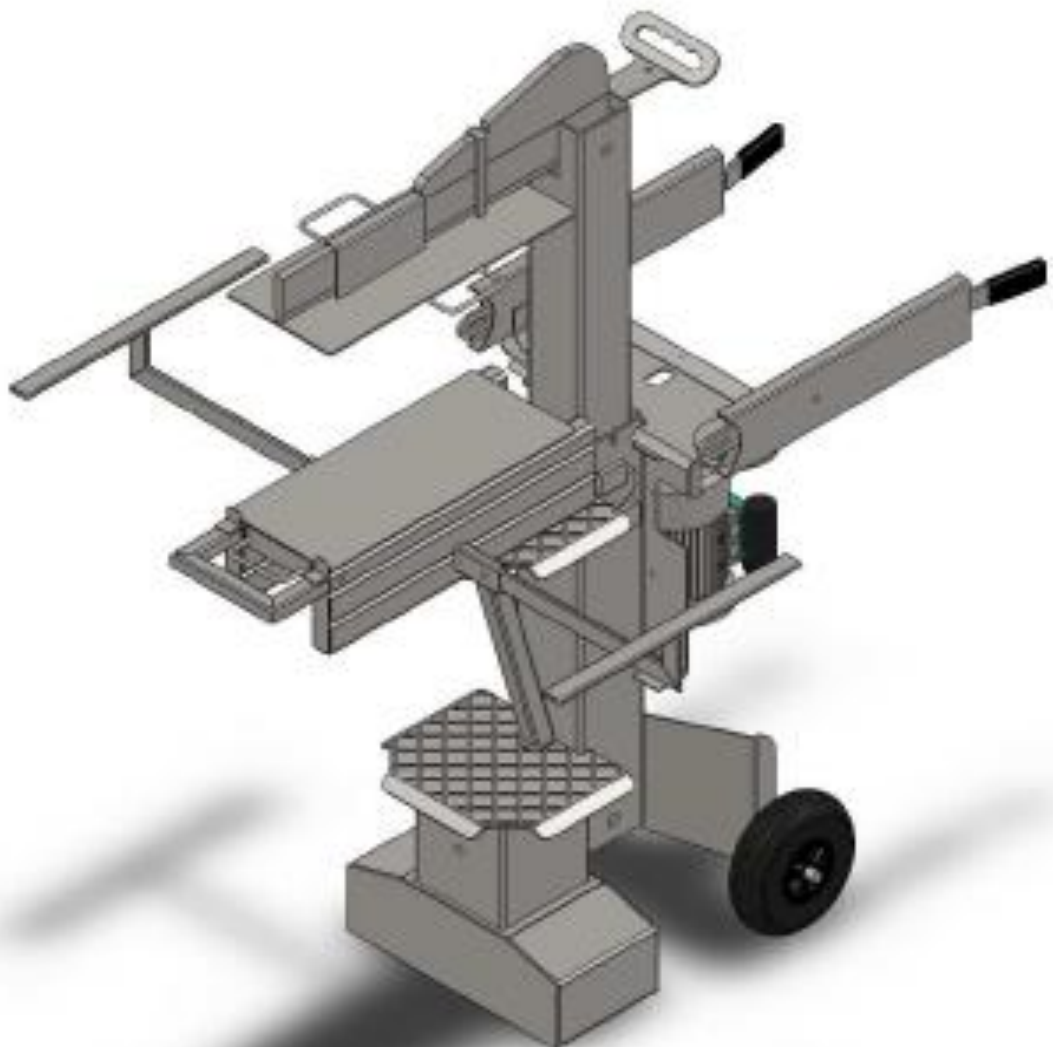


Pragif

SB450





SB450

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Verniciatura avente fondo epossidico bicomponente e finitura con smalto bicomponente poliuretanico
- Raccorderia SAE-JIC
- Norma di progetto: EN 609-1
- Conformità alla Direttiva Macchine 2006-42

ACCESSORI

- Piani Pressa zinco.

Forza Idraulica Massima <i>Max Idraulic Force</i>	4000 daN (4 Ton)
Corsa massimadi lavoro Maximum working stroke	490 mm
Altezza massima luce frontale di caricamento Maximum frontal height for loading	450 mm
Peso in ordine di lavoro <i>Weight in operating conditions</i>	210 kg
Pressione massima a terra <i>Max pressure reaction on ground</i>	1,6 kg/Cm²
Pressione massima d'esercizio <i>Max working pressure</i>	100 bar
Tolleranza max limitatore di pressione (valvola di massima) <i>Max tolerance of pressure limiting device (max release valve)</i>	Δ = 10%
Portata massima d'olio (l/minuto) <i>Max oil flow rate (l/minute)</i>	9,5
Capacità serbatoio olio (litri) <i>Oil tank capacity (liters)</i>	8,5 (Min) 15,0 (Max)
Dimensione tappo di riempimento del serbatoio olio <i>Filling oil tap size</i>	3/4"
Dimensione dell'indicatore di livello del serbatoio olio <i>Oil level indicator tap size</i>	1/2"
Inclinazione massima di lavoro <i>Max working heel</i>	4°
Potenza assorbita <i>Absorbed power</i>	2,2 kW
Tensione e frequenza motore <i>Voltage and Frequency of electric motor</i>	230V / 50 Hz