

POUSOIRS HYDRAULIQUES



- + Fabrication haut de gamme
- + Carrosserie inox sablé
- + Robustesse et efficacité

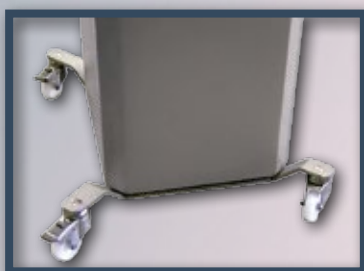


PX 30 AUTO

PP 12

- Carrosserie et cylindre extérieur en inox sablé.
- **Cylindre intérieur en inox rectifié.**
- **Modèles PXX : poussoirs tout inox.**
- **Modèles PX : piston inox / couvercle aluminium.**
- **Modèles PA : piston & couvercle aluminium.**
- **Modèle PP : piston polyéthylène / couvercle aluminium.**
- **Modèles AUTO avec démarrage directement au genou.**
- Patte de commande au genou robuste.
- **Pompe à huile avec réservoir indépendant et indicateur de pression en façade.**
- Vitesses de travail réglables.
- Socle sur pieds stabilisateurs.
- **Recul automatique du piston.**
- Livré avec 3 canules inox : Ø 15 / 20 / 30 mm (autres, au choix).
- Alimentation TRIPHASE 380 V, (MONOPHASE 230 V en option).

DESIGNATION	CAPACITE	DIMENSIONS (L x p x h)	HAUTEUR CORNET / SOL	PUISSANCE	POIDS
PP 12	12 litres	470 x 410 x 1060 mm	1000 mm	440 W	70 kg
PA 20	20 litres	470 x 410 x 1110 mm	1055 mm	920 W	90 kg
PX 20 AUTO	20 litres	470 x 410 x 1110 mm	1055 mm	920 W	90 kg
PXX 20 AUTO	20 litres	470 x 410 x 1110 mm	1055 mm	920 W	90 kg
PA 30	30 litres	500 x 470 x 1210 mm	1150 mm	1290 W	134 kg
PX 30 AUTO	30 litres	500 x 470 x 1210 mm	1150 mm	1290 W	134 kg
PXX 30 AUTO	30 litres	500 x 470 x 1210 mm	1150 mm	1290 W	134 kg
PXX 50 AUTO	50 litres	540 x 540 x 1250 mm	1206 mm	1650 W	222 kg



SUPPORT ANTICHUTE

OPTIONS

Moteur MONOPHASE 230 V, sauf modèles AUTO

Kit de ventilation pour moteur TRIPHASE uniquement

Electrovanne pour connexion avec portionneur-torsadeur

Roues de déplacement simples (4 roues)

Support antichute avec roulettes pour poussoirs 12, 20 et 30 litres

Support antichute avec roulettes pour poussoir 50 litres