

COMPRESSEURS ÉLECTRIQUES PORTATIFS SUR ROUES DE 4,5 GALLONS & 1,6 CV CONTINU

- L'appui vertical permet à l'utilisateur de transporter ou de ranger le compresseur à la verticale
- Niveau de bruit de fonctionnement de 0,78 dBA (testé selon la norme ISO3477) pour un environnement de travail moins bruyant
- Pneus arrondis en mousse de 10" pour faciliter le transport sur le chantier
- Pompe sans huile qui ne nécessite aucun entretien pour plus de commodité
- Raccord à haut débit qui assure un rendement maximal de la cloueuse
- Panneau de commande en métal avec jauges, raccords et régulateurs

No modèle TLV990 No fab D55146
Prix/Chacun \$

Chevaux-vapeur: 1,6
Réservoir: 4,5 gal
Alimentation: 120 V
Pi³/min @ 100 PSI: 5,2
PSI max.: 175
Dimensions: 33,5" lo x 23" la x 15" h
Poids: 83 lb



COMPRESSEURS À MAIN 0,3 CV CONTINU À UN RÉSERVOIR DE 1 GALLON

- Pompe émettant 0,75 pi³/min @ 90 PSI; réservoir de 1,0 gallons, et PSI max. de 135 qui permet de tirer plus de clous et offrant une récupération plus rapide
- Pompe durable sans huile qui offre un fonctionnement prolongé sans entretien
- Le faible niveau sonore de 71 dBA* offre un fonctionnement plus silencieux (*testé selon ISO3744)
- Cage de retournement et panneau de commande qui protège les éléments-clés du compresseur
- Moteur ne tirant qu'un faible 2,6 A, facilitant donc le démarrage et réduisant le déclenchement de l'interrupteur
- Soupape à bille pour le drainage complet et rapide du réservoir
- Un raccord rapide pour facilement supporter un marteau cloueur
- Régulateur à grand débit pour une performance améliorée

No modèle TJZ977 No fab D55140

Prix/Chacun \$

Entraînement: Courroie
Chevaux-vapeur: 0,3 CV continu
Réservoir: 1,0 gal
Alimentation: Moteur universel
120 V, 60 Hz, 10 A
Pi³/min @90 PSI: 0,75 pi³/min
Vitesse pompe: 2200 tr/min
Dimensions: 19" lo x 14,5" la x 9" h
Poids: 29 lb



COMPRESSEUR À AIR CONTINU AVEC ROUES

- Cylindre en fonte améliorant la durée de vie de la pompe
- Détendeur à débit élevé améliorant la performance
- Pompe lubrifiée à l'huile améliorant la durabilité
- Vannes doubles à démarrage progressif facilitant la mise en marche à basse température
- Chargement par le haut avec orifices de positionnement permettant le transport de charge allant jusqu'à 100 lb
- Convient à plusieurs outils à l'aide des doubles coupleurs rapides universels
- Drain avec robinet à bille facilitant le drainage complet et rapide du réservoir
- Comprends des roues pneumatiques de 10 po pour faciliter la mobilité
- Cheval-vapeur: 1,1 CV
- Pi³/min: 3,2 à 125 PSI, 4 à 90 PSI, 4,2 à 60 PSI, 4,6 à 40 PSI
- Électrique/essence: Électrique



- Tension/Phase: 120/2
- Capacité du réservoir: 4 gal (4,8 gal US)
- PSI max.: 125
- Niveau de bruit (dBA): 83
- Vitesse de la pompe: 3400 tr/min
- Hauteur: 23"
- Longueur: 22"
- Largeur: 18-1/2"
- Poids: 87 lb
- Diamètre de la roue: 10"



TJZ976

No modèle	No fab	Horse Power	Pi ³ /min	Tension /Phase	Capacité du réservoir	PSI max.	Niveau de bruit (dBA)	Vitesse de la pompe	Hauteur"	Longueur"	Largeur"	Poids lb	Diamètre de la roue"	Prix /Chacun
TJZ976	D55154	1,1 CV	3,2 à 125 PSI 4 à 90 PSI 4,2 à 60 PSI 4,6 à 40 PSI	120/2	4 gal (4,8 gal US)	125	83	3400 tr/min	23	22	18-1/2	87	10	
TLV988	D55167	1,6 CV	4,8 à 100 PSI	120/1	15 gal (18 gal US)	225	78	1750 tr/min	30	39,63	16,5	83	2	
TLV989	D55168	1,6 CV	5 à 100 PSI	120/1	15 gal (18 gal US)	225	78	1750 tr/min	44-3/4	24-1/2	22	92	2	

COMPRESSEUR CONTINU PORTATIF

- Cylindre en fonte améliorant la durée de vie de la pompe
- Détendeur à débit élevé améliorant la performance
- Pompe lubrifiée à l'huile améliorant la durabilité
- Concept léger facilitant la manœuvre et le fonctionnement dans une gamme variée d'orientations
- Vannes doubles à démarrage progressif facilitant la mise en marche à basse température
- Cheval-vapeur: 1,1 CV
- Pi³/min: 3,2 à 100 PSI
- Électrique/essence: Électrique
- Tension/Phase: 120/2
- Capacité du réservoir: 4 gal (4,8 gal US)
- PSI max.: 125
- Niveau de bruit (dBA): 83
- Configuration du réservoir: Empilé
- Vitesse de la pompe: 3400 tr/min
- Hauteur: 16-3/4"
- Longueur: 18-1/2"
- Largeur: 15"
- Poids: 53,32 lb

No modèle TSW649
No fab D55151
Prix/Chacun \$

