

NETTOYEUR THERMIQUE À MOTEUR ESSENCE : RTH690



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	CODE	INDICE
RTH690 200/30P	Pression 200 bars à 1 450 tours / min, Débit 30 litres / min Châssis en acier peint	35381	A
RTH690 350/17P	Pression 350 bars à 1 450 tours / min, Débit 17 litres / min Châssis en acier peint	28494	



DONNÉES TECHNIQUES

Pompe haute pression 3 pistons céramique
Moteur thermique Honda 21 CV, bicylindre en V, 4 temps
Démarrage électrique avec sécurité manque d'huile
Manomètre inox
Filtre à eau

Tuyau de retour tresse inox
Roues gonflables diamètre 400 mm increvables
Régulateur de pression permettant pistolet fermé, d'avoir une pression zéro

OPTIONS

36478	Equipement standard pour 200/30 : Pistolet avec raccord tournant, lance 900 mm, buse jet plat angle 15°, raccord rapide au pistolet
36415	Equipement standard pour 350/17 : Pistolet avec raccord tournant, lance 900 mm, buse jet plat angle 15°, raccord rapide au pistolet
25536	10 m de flexible haute pression DN10
25539	15 m de flexible haute pression DN10
33131	20 m de flexible haute pression DN10
25546	30 m de flexible haute pression DN10
25548	40 m de flexible haute pression DN10
FLEX	Autres dimensions de flexible
33554	Enrouleur (capacité d'accueil 30 m de flexible)
33408	Enrouleur (capacité 70 m)
36516	Kit pour buse rotative POWER (rotabuse + raccord)
26541	Mise au ralenti automatique du moteur

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (LONGUEUR X LARGEUR X HAUTEUR)	MÈTRE LINÉAIRE DE PLANCHER	POIDS	PRIX CHARGEMENT
RTH690 200/30P	1270 x 760 x 900 mm		160 kg	
RTH690 350/17P	1270 x 760 x 900 mm		180 kg	