



FDX HOT CUBE

Nettoyeur haute pression mobile thermique

Thermique - eau chaude - 160 / 200 bars - 16 / 21 L/min

Le FDX HOT CUBE est un nettoyeur haute pression professionnel à moteur thermique HONDA fiable et polyvalent, équipé d'une pompe trois pistons céramique, il est idéal pour des activités de nettoyages du quotidien à caractère particulièrement intensif.

Les +
du produit :
Fiable
Efficace

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		FDX HC 200/16	FDX HC 160/21	FDX HC 200/16	FDX HC 160/21
Pression	bar	200	160	200	160
Débit	L/h	960	1260	960	1260
Température	°C	Max. 140	Max. 140	Max. 140	Max. 140
Moteur	-	GX390	GX390	L100N	L100N
Alimentation	-	essence	essence	gasoil	gasoil
Puissance moteur	HP	13	13	11	11
Pompe	-	FW2	FW2	FW2	FW2
Dimension L*I*h	cm	120*93*108	120*93*108	120*93*108	120*93*108
Poids	kg	200	230	200	230

AVANTAGES

- Un entretien simple
- Structure robuste
- Châssis avec 4 roues pneumatiques
- Bac tampon avec pompe anti-calcaire (version roues)
- Chaudière verticale à double serpentins
- Dispositif sécurité manque d'huile moteur
- Soupape sécurité professionnelle
- Protection thermique de la chaudière
- Réducteur
- Démarrage électrique



EQUIPEMENT STANDARD

- Pistolet GH 401, raccord tournant
- Double lance
- Flexible haute pression 10 m

EQUIPEMENT COMPLEMENTAIRE

- Option SKID (sans roues)

CONSOMMABLES

- Pièces de rechange