

HydroCombi 13 châssis

▶ V2 Speed



400V

Le fendeur vertical pour une utilisation mobile.

- **Système Fixomatic** de série
- **Longueur maxi. des bûches** 110 cm
- **Longueur du couteau de fendage** 24 cm
- **Course du vérin** 100 cm
- **Contenance du réservoir** 18 l huile hydraulique
- **Position de transport élevée** 175 cm
- **Position de travail élevée** 260 cm
- **Équipement spécial** : AutoSpeed
- **Modèle conforme à la nouvelle norme EN 609-1**



HydroCombi 13 châssis B5,5 D-V2, Position de transport

HydroCombi 13 avec châssis

Transportable sur essieu pour une utilisation mobile avec un moteur essence ou diesel. Méthode verticale / Dispositif hydraulique d'aide au pivotement : pour le transport, le fendeur est mis en position horizontale de transport au moyen d'un cylindre hydraulique. Transportable sur essieu avec couplage de la boule d'attelage vitesse maxi. transport : 80 km/h ; système d'éclairage.

Référence article	Type	Entraînement	Vitesse maxi. d'estampage cm/s		Puissance de fendage t	Poids kg
			Avance vitesse 1/2	Retour		
M2823MS	B5,5 D-V2	Moteur à essence 5,5 kW (B&S), pompe à 2 étages, consommation : 1,0-1,5 l/h, capacité du réservoir : 4,1 l	3 / 22	19	13	~ 488
ED	Majoration de prix pour entraînement électrique supplémentaire 5,5 kW, 400V avec pompe à 2 étages pour M2823MS					
M2820MS	E5,5-V2 ^③	Moteur électrique 5,5 kW 400V, S6, CEE 16A	5 / 10	9	13	~ 487
M2821MS	E5,5 D-V2 ^③	Moteur électrique 5,5 kW 400V, S6, CEE 16A, Pompe à 2 étages	4 / 22	19	13	~ 500

Équipements spéciaux

Valable pour le premier équipement, montage incl.

Référence article	Description
R	AUTOSPEED pour le changement des vitesses d'avance par régulation de la pression. Uniquement livrable en équipement d'origine !
X	Roue jockey en remplacement de la béquille de stabilisation (pour HydroCombi 13-V2 avec châssis)
B	Supplément pour frein de stationnement, roue de support incluse (option spéciale X)

Accessoires

Pour plus de performance et de confort pour le travail forestier

Référence article	Description
F0003186	Grille au sol enfichable, antidérapant
F0003463	Fixation de tronçonneuse : transport sûr et possibilité pratique pour poser la tronçonneuse avec châssis
F0001482	Compteur horaire pour machines à moteur essence
F0002179	Compteur horaire pour machines à moteur électrique

^③ Entraînement électrique avec protection thermique du moteur et inverseur de phase

HydroCombi 16/20 châssis

▶ Autospeed



Le fendeur de bois de chauffage hydraulique en utilisation mobile.

- **Système Fixomatic** de série
- **Longueur maxi. des bûches** 110 cm
- **Longueur du couteau de fendage** 24 cm / 30 cm
- **Course du vérin** 100 cm
- **Contenance du réservoir** 38 l / 43 l huile hydraulique
- **Position de transport élevée** 200 cm
- **Position de travail élevée** 260 cm
- **Support pour sapi** (sans sapi) de série
- **Équipement spécial** : châssis, dispositif de levage des grumes hydrauliques
- **Modèle conforme à la nouvelle norme EN 609-1**



HydroCombi 20 châssis 20B15-R-PKW, position de transport

FENDRE

HydroCombi 16/20 avec châssis

Transportable sur essieu pour une utilisation mobile puissante avec un moteur essence, diesel ou électrique. Méthode verticale / Aide au pivotage à l'aide du treuil : Pour le transport, le fendeur est mis en position horizontale de transport au moyen d'un treuil manuel. Transportable sur essieu avec couplage de la boule d'attelage vitesse maxi. transport : 80 km/h ; système d'éclairage.

! Spécial

Référence article	Type	Entraînement	Vitesse maxi. d'estampage cm/s		Puissance de fendage t	Poids kg	
			Avance vitesse 1/2	Retour			
M6203MSAR	16B9,7D-R-PKW	Moteur essence Briggs & Stratton 9,7 kW, consommation : 2,0–2,5 l/h, capacité du réservoir : 8,5 l, pompe à 2 étages	3 / 16	14	16	~ 742	
M6248MSAR	20B16,4-R-PKW	Moteur à essence 4 temps Briggs & Stratton, 16,4 kW, démarreur électrique, consommation : 3,0–3,5 l/h, capacité du réservoir : 8 l	6 / 13	11	20	~ 902	
ED	Majoration pour entraînement électrique supplémentaire 5,5 kW, 400V avec pompe à 2 étages pour M6203MSAR et M6248MSAR						

Equipements spéciaux

Valable pour le premier équipement, montage incl.

! Spécial

Référence article	Description
H	Dispositif de levage hydraulique des grumes (à la commande en remplacement du dispositif mécanique), commande par valve. Sans marquage GS ! Cf. photo page 47

Accessoires

Pour plus de performance et de confort pour le travail forestier

Référence article	Description
F0003048	Grille au sol enfichable, antidérapant (HC 16)
F0003049	Grille au sol enfichable, antidérapant (HC 20)
F0003463	Fixation de tronçonneuse : transport sûr et possibilité pratique pour poser la tronçonneuse avec châssis