

### Trinciatrice pesante laterale con cassone apribile

- Per trattori da **50-80 HP** (37-60 kW)
- Scatola ingranaggi in ghisa con RL
- **Scatola ingranaggi esterna con protezione urti**
- Rullo posteriore registrabile con raschiafango
- **Catene e gomma di protezione**
- Tenditore registrabile
- Slitte laterali
- Controcotello dentato smontabile
- **Attacco universale 3 punti cat. I e II**
- **Valvole di sicurezza anti-shock (di serie)**
- **Doppio pistone per movimentazione della trinciatrice**
- Protezione antinfortunistica CE

### Heavy side mower with open hood

- For **50-80 HP** tractors (37-60 kW)
- Gear box with cast iron free wheel
- **External gearbox with shock protection**
- Adjustable rear roller with scraper
- **Chains and rubber protection**
- Adjustable tensioner
- Side skids
- Removable toothed counter-knife
- **Universal 3-pt. hitch cat. I and II**
- **Antishock valves for safety (standard)**
- **Dual cylinder for moving the shredder**
- CE safety guards

### Broyeur latéral lourde avec capot ouvrable

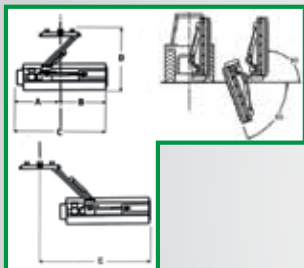
- Pour tracteurs **50-80 HP** (37-60 kW)
- Boîtier en fonte avec roue libre
- **Boîtier extérieur avec protection contre les chocs**
- Rouleau arrière réglable avec racleur
- **Chaînes et caoutchouc de protection**
- Tendeur réglable
- Patins latéraux
- Contre-couteau dentelé amovible
- **Attelage universel 3 points cat. I et II**
- **Vannes de sécurité anti-choc (standard)**
- **Double vérin pour déplacer le broyeur**
- Protections de sécurité CE

Olio consigliato: SAE90 o EP00

Recommended oil: SAE90 or EP00

Huile recommandée: SAE90 ou EP00

**NEW!**



mod.  
**AGFN**



**M**

**A**

**B**

**C**

**D**

**E**



		A	B	C	D	E				
		cm	cm	cm	cm	cm	HP/Kw	Kg		
3.37.140.3	AGFN 140	86	82	168	140	200	50-80 / 37-60	550	12	3
3.37.160.3	AGFN 160	86	102	188	140	220	50-80 / 37-60	590	14	3
3.37.180.3	AGFN 180	86	122	208	140	240	50-80 / 37-60	640	16	3
3.37.200.3	AGFN 200	86	142	228	140	260	50-80 / 37-60	680	18	4
3.37.220.3	AGFN 220	86	162	268	140	300	50-80 / 37-60	710	22	4