

FL - LEON

HP 70/110 - kw 51/81

**EQUIPAGGIAMENTO STANDARD:**

- Attacco universale a 3 punti (Categoria 2 e 3N)
- Gruppo monovelocità 540 giri/min
- Rotore rinforzato Ø 503 con picchi
- Rotore con picchi Ø 25 in "ACCIAIO ALTO RESISTENZIALE e ANTIUSURA"
- Anelli di protezione supporto trasmissione e supporto lato folle
- Cardano centrale con bullone di sicurezza (forcella lato trattore 1" 3/8 Z6)
- Singola trasmissione laterale ad ingranaggi in bagno d'olio
- Supporto lato folle a bagno d'olio
- Supporti cuscinetto con tenute speciali "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- Lamiere posteriori di contenimento e griglie di selezione del prodotto frantumato, regolabili con martinetto MECCANICO
- Cuffia protezione carter e slittino lato esterno
- Contro cofano di protezione in "ACCIAIO ALTO RESISTENZIALE e ANTIUSURA"

Note equipaggiamento trattori

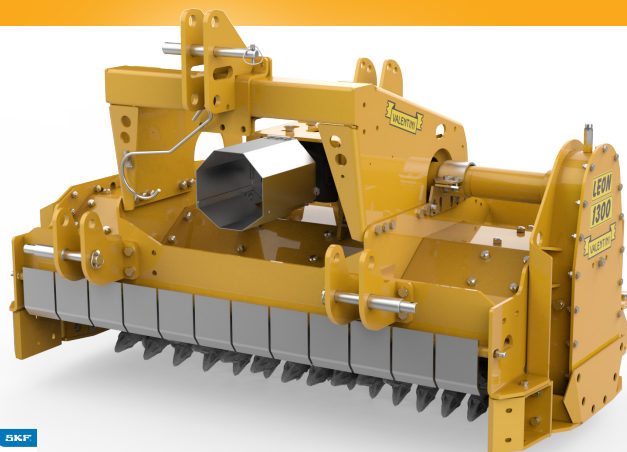
- Cambio vario o super riduttore
- Distributori idraulici richiesti da 2 a 4
- Se necessario, dotare il trattore di zavorra anteriore

STANDARD EQUIPMENT:

- 3 point universal hitch (Category 2 and 3N)
- Single speed unit, 540 rpm
- Reinforced rotor, Ø 503 with bits
- Rotor with 25 Ø bits in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- Transmission support and idle side support protection rings
- Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- Single lateral transmission with gears in oil bath
- Idle side support in oil bath
- Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jack
- Protective shroud casing and sledge on outer side
- Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"

Tractor equipment notes

- Variable transmission or super gearbox
- Hydraulic distributors requested from 2 to 4
- If necessary, equip the tractor with front ballast

**T2_1:2,26_JG**

MODELLO	POTENZA	LARGHEZZA LAVORO	INGOMBRO TOTALE	PICCHI**	PROFONDITA' DI LAVORO* SU BANCO DI ROCCIA	PROFONDITA' DI LAVORO* DI TERRENO MOSSO	ROTORE	PESO*	
MODEL	POWER	WORKING WIDTH	TOTAL FOOTPRINT	BITS**	WORKING DEPTH* ON ROCK BANK	WORKING DEPTH* SOFT GROUND	ROTOR	WEIGHT*	
	HP	mm	mm	n° - No.	cm	cm	giri/min - rpm	Kg	
1000	70 / 110	51 / 81	1075	1295	73	7	15	323	1000
1300	80 / 110	59 / 81	1325	1545	89	7	15	323	1190
1500	90 / 110	66 / 81	1575	1795	108	7	15	323	1320

* Approssimativo
* Approximate

** Al netto dei denti aggiunti per bilanciare il rotore
** Net additional teeth to balance the rotor