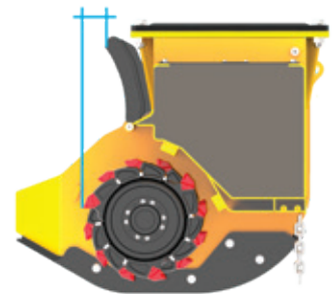


# T20

Per escavatori 16.0-30.0 ton



Rotore avanzato



DF



HF14  
Ø max 30 cm  
DI SERIE



HF15  
Ø max 25 cm

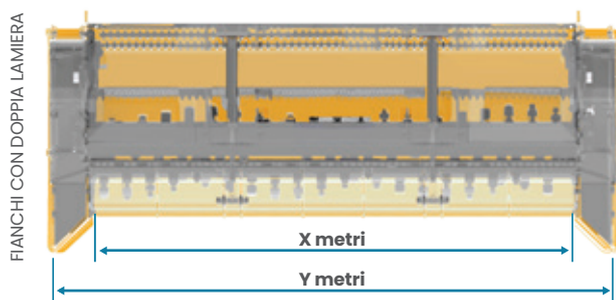
	T20 DF130	T20 DF160	T20 DF180
ton	16.0-30.0	18.0-30.0	20.0-30.0
cm	130	160	180
cm	170x100x90	200x100x90	220x100x90
kg	1.050	1.185	1.320
cc	45-60-80	45-60-80	45-60-80
oil - L/min	100-130-180	100-130-180	100-130-180
bar (min-max)	200-350	200-350	220-350
trasmissione	1	1	1
diametro rotore cm	41	41	41
	36	42	54

### Caratteristiche tecniche e dotazioni standard

- Motore a pistoni
- DF rotore a denti fissi in widia o lama bonificata
- Rotore elicoidale a 3 principi
- Doppia fila contro lame pettine forgiate e temprate
- Telaio antiusura molto resistente
- Forma ad imbuto per una maggiore capacità di taglio
- Trasmissione monocinghia dentata preallungata HTD ad alte prestazioni
- Cofanatura interna a doppia cassa con intercapedine
- Protezione carter cinghie
- Cofano frontale idraulico, per una maggiore capacità di taglio
- Supporti rotore interni con labirinto per la protezione dei cuscinetti dalle impurità
- Cuscinetti rotore orientabili di prima qualità
- Blocco valvole comprensivo di valvola prioritaria per regolazione della portata olio, antiurto (valvola di max pressione), anticavitazione
- Doppie catene posteriori per una maggiore protezione
- Protezioni antinfortunistiche con catene a norma CE

### Forma ad imbuto

<b>X</b>	1.30	1.60	1.80
<b>Y</b>	1.60	1.90	2.10



### Accessori

- Attacco sella a perni 16,1 - 25,0 ton
- Kit perni 16,1 - 25,0 ton
- Kit tubi Lg. 2,5 metri
- Motore a pistoni a cilindrata variabile automatica
- Elettrovalvola per cofano idraulico

### Scelta motore idraulico a pistoni

ton	16.0-18.0	18.0-25.0	25.0-30.0
CC	45	60	80
oil - L/min	100	130	180

### Motore a pistoni a cilindrata variab. automatica (accessorio)

ton	18.0-25.0
CC	65/80
oil - L/min	180