

# ARES TXL

## Scheiben Aggregate



### Standardzubehör:

- Kat. II oder III
- Zwei Reihen von Zinkenscheiben  $\varnothing 560$  mm gesichert mit Gummistoßdämpfern  $35 \times 210$  mm mit Angriffswinkel  $18^\circ$  und Neigungswinkel  $11^\circ$
- Reihe von Federstriegel
- Walze zur Wahl (Tabelle Seite 44)
- mechanische Einstellung der Arbeitstiefe
- Steifer Rahmen (Ausführungen  $3,0 \div 4,0$ )
- Rahmen hydraulisch klappbar (Ausführungen  $4,5 \div 6,0$ )

#### Standardzubehör für Drive Ausführung:

- Deichsel mit Antriebsachse Kat. II oder III
- Transport Reifenwalze mit Durchmesser  $\varnothing 670$  mm mit hydraulischer Einstellung der Arbeitstiefe

### Zubehör gegen Aufpreis:

Vordere Schleppe 3,0 (nur für Halb-Anbau Version)	1 000
Vordere Schleppe 3,5 (nur für Halb-Anbau Version)	1 200
Vordere Schleppe 4,0 (nur für Halb-Anbau Version)	1 400
Vordere Schleppe 4,5 (nur für Halb-Anbau Version)	1 600
Vordere Schleppe 6,0 (nur für Halb-Anbau Version)	2 000
vordere Stützräder Bausatz (nur für Ares ohne vordere Schleppe)	1 250
hydraulische Einstellung der Arbeitstiefe: 2 Punkte Einstellung (Bauart $3,0 \div 4,0$ m)	540
hydraulische Einstellung der Arbeitstiefe: 4 Punkte Einstellung (Bauart $4,5 \div 6,0$ m)	1 080
Leichtes Fahrgestell mit Deichsel ( $3,0 \div 4,0$ )	3 800
schweres Fahrgestell mit Deichsel ( $4,5 \div 6,0$ )	4 900
Leichtes Fahrgestell mit Deichsel mit Kopplung ( $3,0 \div 4,0$ )	4 100
schweres Fahrgestell mit Deichsel mit Kopplung ( $4,5 \div 6,0$ )	5 150
Deflektoren Satz für Aggregate (rechts, links)	400

### Beschreibung der Maschine:

Ares Aggregate sind zur Bodenbearbeitung vor der Saat und Bearbeitung von Stoppelfeldern vorgesehen. Die Wirkung der Maschinen wird von 2 parallel angeordneten Scheibenreihen verrichtet, welche beim Drehen schneiden den Boden und intensiv mischen die Pflanzenreste und Stroh, Aggregate sind in 5 Arbeitsbreiten von 3,0 m bis 6,0 m lieferbar.

#### Ares TXL Scheibensektion



$\varnothing 560$  mm

#### Federstriegel



$\varnothing 12$  mm

### Technische Daten:

ARES	T XL 3,0	T XL 3,5	T XL 4,0	T XL 4,5	T XL 6,0
Masse [kg]	1580	1900	2100	3000	3550
Leistungsbedarf [PS]	110÷130	120-140	120÷150	150÷180	170÷210
Scheibenanzahl [Stück]	24	28	32	36	48
Abstand zwischen den Scheibenreihen [cm]	80	80	80	80	80
<b>Preis mit Rohrwalze <math>\varnothing 600</math> mm</b>	<b>7 050</b>	<b>8 050</b>	<b>8 400</b>	<b>12 650</b>	<b>14 500</b>
<b>Preis mit Gummiwalze <math>\varnothing 500</math> mm</b>	<b>8 150</b>	<b>9 800</b>	<b>10 350</b>	<b>14 550</b>	<b>17 300</b>
<b>Preis mit Crosskill Walze <math>\varnothing 400</math> mm</b>	<b>8 800</b>	—	<b>10 800</b>	<b>15 300</b>	<b>18 500</b>
<b>Preis mit Spiralwalze XL <math>\varnothing 600</math> mm</b>	<b>8 800</b>	—	<b>10 800</b>	<b>15 300</b>	<b>18 500</b>
<b>Preis mit Packer Walze <math>\varnothing 500</math> mm</b>	<b>7 500</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>	<b>13 200</b>	<b>15 650</b>
<b>Preis ares TXL DRIVE</b>	<b>10 750</b>	—	<b>13 000</b>	<b>18 200</b>	<b>21 900</b>

PF 052  
BODENBEARBEITUNG bis 6 cm  
BODENBEARBEITUNG bis 10 cm  
BODENBEARBEITUNG bis 30 cm  
BODENBEARBEITUNG bis 50 cm  
SAMASCHÜTTEN  
PFLANZENSCHÜTZ  
TRANSPORT  
MINERAL- UND ORGANISCHES DÜNGEN  
PRESSEN  
KARTOFFELERLE  
SONSTIGE