

# AFT 400-2

CITY KETTENFERTIGER  
CLASSIC



## STARK AM HANG

Dieser überaus wendige Kettenfertiger AFT 400-2 ist ideal für Arbeiten im Gemeindewesen. Der Fertiger ist sowohl auf freien Flächen als auch in beengten und kurvenreichen Bereichen einsetzbar. Das hochwertige Kettenlaufwerk liefert die nötige Traktion auf jedem Untergrund. Das konventionelle und intuitiv zu bedienende Dashboard mit Kippschaltern lässt erfahrene und weniger erfahrene Bediener gleichermaßen gut arbeiten. Die Materialzuführung sorgt für einen konstanten Materialfluss, der sich in hoher Qualität niederschlägt. Dank seiner kompakten Abmessungen lässt sich der Fertiger auf einem standard LKW transportieren ohne dass dazu die mech. Verbreiterungen abmontiert werden müssen.

## BEDIENSTATION

- Einfach zu bedienende Kippschalter
- Ergonomische Anordnung der Instrumententafel
- Gute Übersicht für den Fahrer

## MATERIALZUFUHR

- Grosser Materialfördertunnel mit einem Durchmesser von 320 mm
- 700 mm breiter, unabhängiger Kratzkettenförderer
- Proportionalsensoren und Geschwindigkeitssteuerung

## EINFACH ZU TRANSPORTIEREN

- Kompakte Grösse
- Transportbreite von max. 2.55 m ermöglicht den Transport per LKW ohne Abbau der mech. Verbreiterungen

## ERSTKLASSIGE BOHLENTECHNOLOGIE

- Doppelrohrverstreben sorgen für hohe Stabilität, auch bei maximaler Einbaubreite
- Ergonomische Bohlenbedieneinheiten
- Einfache Einstellung des Einbauwinkels
- Standardeinbaubreite von 1.75 bis 3.5 m
- Maximale Einbaubreite mit Verbreiterungen 4.7 m
- Vibrationsbohlen oder kombinierte Stampf- und Vibrationsbohlen
- Gas- oder Elektroheizung

## TRAKTION/STABILITÄT

- Kettenlänge 2.09 m
- Kettenbreite 260 mm
- Doppelrohrverstreben in den Bohlen sorgen für hohe Stabilität, auch bei maximaler Einbaubreite

## INSTANDHALTUNG

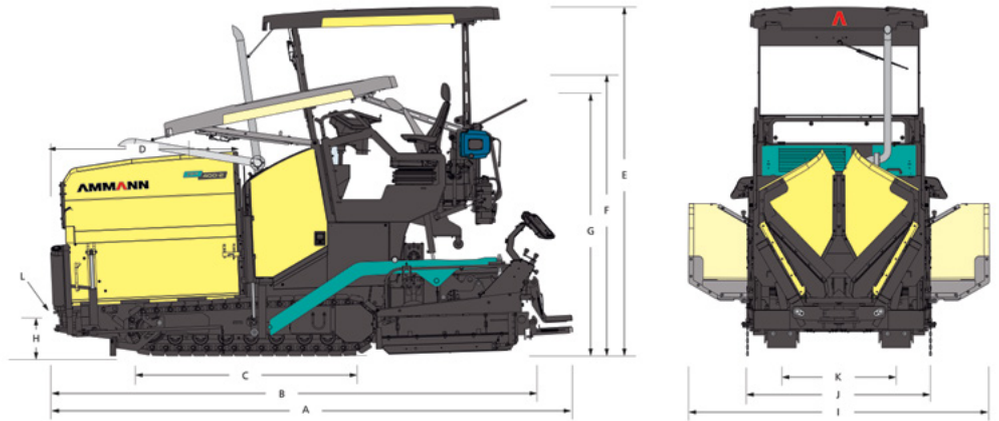
- Leicht zugängliche Wartungsstellen
- All-in-one Wartungsbausätze erhältlich
- Kippschalter auf der Instrumententafel leicht austauschbar

## EINSATZBEREICHE

- Nationalstrassen
- Gemeindestrassen
- Bauplätze
- Plätze und Innenhöfe
- Sportplätze

**AMMANN**

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN  
AFT 400-2  
CITY KETTENFERTIGER  
CLASSIC



### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

BETRIEBSGEWICHT	5900 kg
A LÄNGE (MASCHINE)	4360 mm
B LÄNGE (TRANSPORT)	3880 mm
C LÄNGE (BODENAUFPLATZ)	1390 mm
D LÄNGE (MATERIALBUNKER)	1310 mm
E HÖHE (MASCHINE)	1900 mm
F HÖHE (TRANSPORT)	1900 mm
G HÖHE	1900 mm
H EINSCHÜTTTHÖHE	570 mm
I BREITE (MASCHINE, OFFENE BUNKERKLAPPEN)	2830 mm
J BREITE (TRANSPORT)	1200 mm
K KETTENABSTAND	940 mm
L MAX. AUFFAHRWINKEL	15.5° (vorne) / 10° (hinten)

### KAPAZITÄT & LEISTUNG

EINBAUSTÄRKE (MAX.)	200 mm
MAX. THEORETISCHE EINBAULEISTUNG	300 t/h
MAX. EINBAUGESCHWINDIGKEIT	27 m/min
MAX. TRANSPORTGESCHWINDIGKEIT	3,3 km/h

### KETTENLAUFWERK

KETTENLÄNGE (SPURWEITE)	1390 mm
KETTENBREITE	205 mm
ACHSANTRIEB	Direktantrieb

### BOHLE

	SV 3500 G	SV 3500 E	STV 3500 G	STV 3500 E
STANDARD BREITE	1.75 m	1.75 m	1.75 m	1.75 m
MAX. ABEITSBREITE (HYDRAULISCH)	3.50 m	3.50 m	3.50 m	3.50 m
MAX. ARBEITSBREITE (MECH.)	4.70 m	4.70 m	4.70 m	4.70 m
HEITZSYSTEM	Gas (LPG)	Electric	Gas (LPG)	Electric
BOHLENTYP	Vibrationsbohle	Vibrationsbohle	Stampf- und Vibrationsbohle	Stampf- und Vibrationsbohle



### MATERIALZUFUHR

MATERIALBUNKERKAPAZITÄT	5 t
EINSCHÜTTTHÖHE	570 mm
MATERIALBUNKERLÄNGE	2830 mm
KRATZKETTENFÖRDERER	Geteilte Materialförderer mit Abdeckung
KRATZKETTENFÖRDERER (BREITE)	620 mm
STEUERUNG DES KRATZKETTENFÖRDERERS	Automatisch mit Endschaltern
DURCHMESSER MATERIALFÖRDERER	320 mm
STEUERUNG DER MATERIALFÖRDERER	Automatisch mit Ultraschallsensoren
HÖHENVERSTELLUNG DER MATERIALFÖRDERER	150 mm (mechanisch)

### MOTOR

MOTORMODELL	Deutz TD2.9 L4
NENNLEISTUNG BEI 2200 U/MIN	49 kW
EMISSIONSKLASSE	EU 3A/3B (T3 / T4f)
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	24 V
TANKVOLUMEN	85 l

### BEDIENSTATION

BEDIENEINHEIT	Herkömmliche Bedienung
DASHBOARD	Herkömmliche Bedienung
PLATTFORM	Mit Rückenlehne für gesteigerte Bediener-sicherheit
DACH	Kein Schutzdach