



japa

JAPA® 355+



Japa.fi

Japa 885+





Gesägt, gespalten und auf den Stapel

Die Produktion von Brennholz erfolgt mit dem richtigen Gerät, leichter, schneller und sicherer. Für uns bedeutet dies eine kontinuierliche Produktentwicklung, bei der jedes noch so kleine Detail der Maschine genau durchdacht und getestet wird. Hierbei entsteht eine wirkungsvolle Lösung, die bei Bedarf mit vielseitigen Sonderausstattungen ergänzt werden kann.

Die Brennholzmaschinen von Japa werden mit jahrzehntelanger Erfahrung in Finnland entworfen und produziert. Die beständigen und hochwertigen Teile gewährleisten die Funktionssicherheit, die auch Profis schätzen. In unserer Produktfamilie finden Sie Alternativen für jeden Bedarf.

In dieser Branche sind wir Profis! Deshalb wissen wir, dass Sie mit Ihrem Japa zufrieden sein werden.





japa 355+ 7.0 t



japa 355+

7,0 t



JAPA® 355+

Die geräuscharme und flexible Arbeitsmaschine für den professionellen Gebrauch eignet sich sowohl für die Bearbeitung von großem als auch von kleinem Holz. Das Holz wird mühelos und sicher zu gleich großem Brennholz verarbeitet. Mit dieser Maschine wird der Holzstammstapel im Handumdrehen in Brennholz umgewandelt.

Die mit einem 15 Zoll Schwert ausgestattete hydraulisch betriebene Kettensäge ermöglicht die Speisung von Stämmen mit einem Durchmesser von bis zu 35 cm. Das Verhältnis zwischen Spaltkraft und Spaltgeschwindigkeit regelt das automatische Beschleunigungsventil.

Das umfangreiche Sortiment an Sonderausstattungen beinhaltet jetzt auch ein schwenkbares Förderband.



japa 355+

7,0 l





JAPA® 355+

TECHNISCHE DATEN	355 TR	355 E	355 TRE
HYDRAULIK			
Hydraulikölmenge (l)	33	33	33
Druck der Hydraulikpumpe (bar)	220	220	220
SÄGEN VON HOLZ			
Hydraulisch betriebene Kettensäge	x	x	x
15" Schwert	x	x	x
Sägekette, 0,325" - 64 Glieder	x	x	x
Volumen des Sägekettenölspeichers (l)	3	3	3
Max. zulässiger Holzdurchmesser (cm)	35	35	35
Größte Holzscheidlänge (cm)	60	60	60
SPALTEN DES HOLZES			
Spaltkraft, 7 t	x	x	x
Durchmesser des Zylinders, 7 t (mm)	63	63	63
Automatisches Geschwindigkeitsventil	x	x	x
Spaltkeil 2/4	x	x	x
Spaltkeil 6-teilig	L	L	L
Einstellung des Spaltkeils	x	x	x
ENERGIEQUELLE			
Zapfwelle des Traktors	400 r/min	-	400 r/min
Elektromotor, 7,5 kW (3 x 20 A/400 V)	-	x	x
AUSSTOSSFÖRDERER* ALTERNATIVEN FÜR ALLE JAPA 355 MODELLE			
Länge des Ausstoßförderers	2,3m	3,8m	4,2m
Hydraulik als Antriebsquelle	x	x	x
Breite des Riemens des Förderers (mm)	200	200	300
TRANSPORTMASSE			
Höhe (mm)	2755	2470	2520
Breite (mm)	2450	2450	2640
Tiefe (mm)	935	935	935
Gewicht (kg) 355 TR	600	620	670
Gewicht (kg) 355 E	630	650	700
Gewicht (kg) 355 TRE	665	985	735

* es kann eine gewählt werden • X = Standard, L = Sonderausstattung • Garantie 1 Jahr
Wir behalten uns das Recht auf technische Veränderungen vor.

The logo consists of the word "japa" in a bold, white, lowercase sans-serif font, centered within a solid red square.

japa

DER PROFI UNTER DEN BRENNHOLZMASCHINEN



Laitilan Rautarakenne Oy

Kusnintie 44, 23800 LAITILA, FINLAND • Tel. +358 (0)2 857 1200 sales@japa.fi

The logo for the website, featuring the text "japa.fi" in a bold, white, lowercase sans-serif font, centered within a solid red rectangular background.

japa.fi