



Paketkappsägen
Paketkappsägen

HOLTEC



Zeigen Sie Qualitäten durch gekappte Ware!

Der Schnittholzplatz ist das Schaufenster eines jeden Sägewerkes. Der Produktveredelung nach dem Einschnitt kommt heute eine immer stärkere Bedeutung zu. Schnittholzsortierung, eine saubere Paketmanipulation, Trocknen und das Kappen auf individuelle Sonderlängen sind selbstverständlich. Zum paketweisen Kappen von Schnittholz bietet HOLTEC als heutiger Weltmarktführer seit über 30 Jahren zuverlässige Lösungen an. Von der mobilen Kleinmaschine bis zur vollautomatischen Großanlage stehen Original HOLTEC-Paketkappsägen für Präzision und Qualität - über 6.000 mal weltweit. HOLTEC-Anlagen sind für den Dauereinsatz konzipiert: Robust, solide und mit geringen Wartungskosten.

Um Schnittholz effizient auf individuelle Längen zu kappen ist die Anschaffung einer Paketkappsäge die richtige Wahl. Die Bearbeitungskosten pro Kubikmeter Schnittholz liegen deutlich unter dem Wert von händisch beschickten Durchlaufkappungen. Auch bietet das Kappen von Paketen und Teilpaketen – im Gegensatz zu Durchlaufkappungen nach dem Einschnitt – Vorteile hinsichtlich Flexibilität und Lagerhaltung. Die endgültige Aufteilung und Optimierung Ihrer Pakete bestimmen Sie erst vor dem Versand. Somit können Sie auch kurzfristig auf Kundenwünsche eingehen und sind schnell lieferfähig.

Paketkappsägen – Werten Sie Ihr Schnittholz auf!

Ihr Nutzen:

- Qualitätssteigerung durch bessere Optik
- Wertsteigerung durch zusätzliche Bearbeitung
- Flexibilität durch individuelle Paketaufteilung nach dem Einschnitt
- Geringe Kosten pro Kubikmeter durch rationelles Kappverfahren
- Hoher Werterhalt Ihrer Maschine durch solide und robuste Konstruktionen
- Bewährte Technologie, tausendfach, weltweit
- STIHL-Ketten, Qualitätsprodukte des Marktführers für optimale Schnittergebnisse

„HOLTEC-gekapt“ – nicht ohne Grund ein Qualitätsprädikat in der Holzbranche!



INHALT

Einsteigermodelle Seite 4 - 5	Mobile Maschinen und einfachste Art, stationär Pakete zu kappen	
Modellreihe ES 121 Seite 6 - 7	Die bewährte Lösung zum paketweisen Kappen	
Modellreihe Vario-Cut Seite 8 - 9	Die leistungsstarke Lösung für den Profi	
Sonderanlagen Seite 10 - 11	Kappen von Gips, Papier, Pappe, Span- und MDF-Platten und vieles mehr...	

easycut
HOLTEC



① Piccolo | F/SHK



- ① **Auch die kleinste stationäre Paketkappsäge ist schon ein wahrer Profi.**
Genaueres Kappen für Pakete von 1,15 x 1,15 m und bis 6 m Länge. Sägeaggregat in der Basissaustattung mit manueller Schwenk- und Fahrbewegung. Auf Wunsch mit elektrischem Schwenken und Verfahren lieferbar.
- ② **Unsere Kleinste, aber im Kappen eine ganz Große.**
Mobile Paketkappsäge in leichter Ausführung. Schnittgarnitur mit STIHL Kette 0,404 für extrem feine Oberflächen und Kappschnitte mit schmaler Schnittfuge. Für Querschnitte von 1,15 x 1,15 m.
- ③ **Robuster Alles-Könner für Schnittholz und Rundholz.**
Standard-Schnittlänge 190 cm für Querschnitte bis 1,3 x 1,3 m. Ein 11 KW Elektro-Antrieb sorgt für eine hohe Zerspanleistung. Lieferbar mit Elektro- und Verbrennungsmotor.

Einstiegsmodelle zum professionellen Kappen

Unsere Einstiegsmodelle eignen sich optimal, um auch eine geringe Anzahl Pakete rationell zu kappen. Mit der von den Hochleistungsmodellen abgeleiteten Technik sind sie die geeigneten Kappsägen für Sauberkeitsschnitte und erste Längenkappungen. Handlich, präzise und flexibel einsetzbar, sollten die mobilen Paketkappsägen auf keinem Schnittholzplatz fehlen. Die Piccolo ist unsere kleinste mobile Säge. Sie dient auch als Basisgerät für unsere kleinste, stationäre Paketkappsäge Piccolo-F/SHK. Mit diesen Modellen können Sie kappen wie die Profis. Unser Modell Kapp-Star ist der Star unter den Einstiegsmodellen. Robust und weltweit in extremsten Situationen erprobt, schneidet sie auch Pakete bis 1,3 x 1,3 m Querschnittsfläche problemlos. Lieferbar auch mit Verbrennungsmotor – ebenso für Rundholz geeignet.



② Piccolo

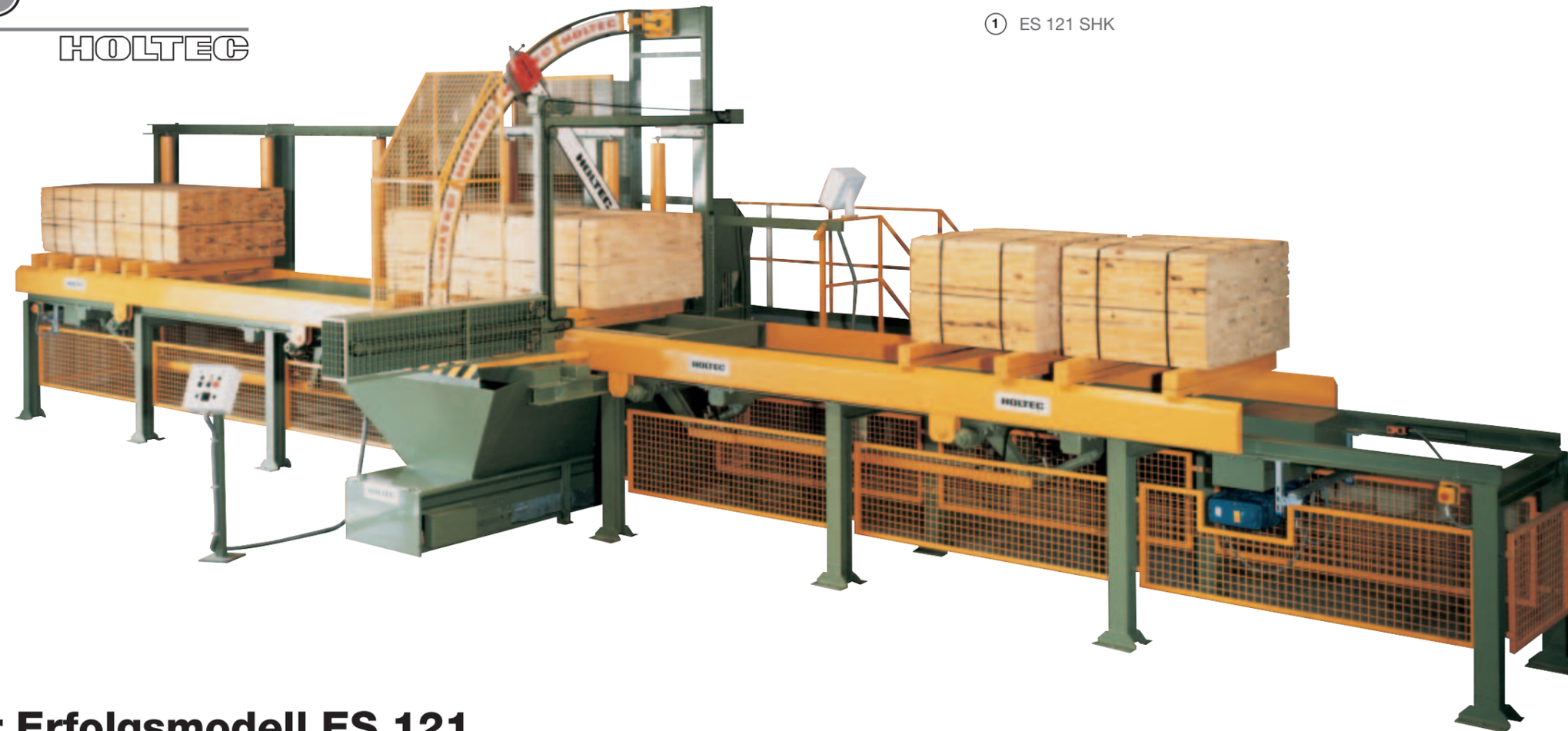


③ Kappstar

Paketkappsägen

ES121[®]

HOLTEC



① ES 121 SHK



- ① **ES 121 SHK mit Paketwagen und stationärem Sägeaggregat.**
Die Pakete werden exakt unter der Säge mittels verfahrbarem Wagen positioniert. Eine Absetzvorrichtung erlaubt die Öffnung der Schnittfuge nach dem Kappen und die gleichzeitige Durchführung von Beschickung, Kappung und Paketentnahme.
- ② **Modell ES 121 als Ausführung mit positionierbarem Kappaggregat.**
Ideal für präzise An- und Endschnitte (Trimming) der Pakete und für alle Anwender mit beengten Platzverhältnissen.
- ③ **Sägeaggregat kombiniert mit Rollengängen vor und nach der Säge.**
Ideal für automatische Abläufe in Produktionslinien. Umreifungsgerät, auch zum Unterbinden von Kanthölzern, können integriert werden.

Unser Erfolgsmodell ES 121

Mehr als 1.500 gelieferte Maschinen weltweit in über 30 Länder – die Erfolgsbilanz einer über 30-jährigen Erfolgsstory. Hohe Schnittgenauigkeit und eine solide Bauweise zeichnen diese Maschine aus. Eine ideale Schnittkräfteverteilung, hervorgerufen durch eine Schwenkbewegung, gewährleistet saubere Kappschnitte - Paket für Paket. Durch die individuelle Wahl der Schnittgarnitur lassen sich Pakete bis zu 1,75 x 1,75 m in der gewünschten Qualität kappen. Lieferbar mit verfahrbarem Paketwagen, mit positionierbarem Sägeaggregat bei geringem Platzbedarf oder in Kombination mit Rollengängen. Maßgeschneidert für jeden Bedarfsfall.



② ES 121 F/SHK

③ ES 121 RAK

Paketkappsägen

vario cut

HOLTEC



① Vario-Cut SHK

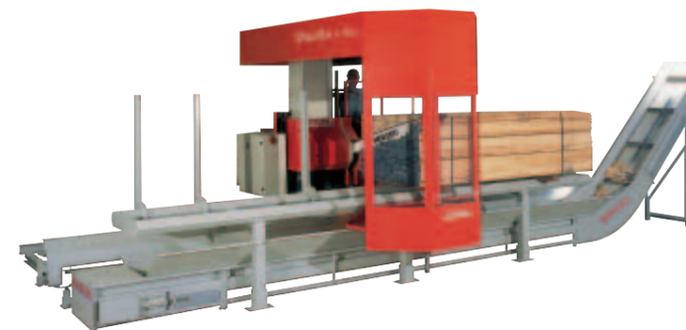


- ① **Paketkappsäge mit verfahrbarem Paketwagen und stationärem Sägeaggregat.**
Die Schiene wird mit 0 - 15°-Winkel geneigt durch das Paket geführt. Positionierung der Pakete erfolgt mittels elektrisch gesteuertem Wagen. Mit Hilfe der Absetzvorrichtungen kann die Schnittfuge geöffnet werden – Bedingung für optimales Kappen von Mehrfachlängen (Im Bild Anlage mit zwei Absetzvorrichtungen).
- ② **Ausführung mit verfahrbarem Kappaggregat und feststehendem Paketauflagebock.**
Ideal für An- und Endschnitte (Trimming) der Pakete. Durch freitragende Schienenführung sind beliebige Anlagenlängen möglich. Auch zum Kappen von Holzwerkstoffen in beliebiger Länge möglich.
- ③ **Sägeaggregat in Kombination mit Rollengängen vor und nach der Sägeeinheit.**
Auf Wunsch mit integrierten Ausrichteinheiten. Kombinierbar mit Umreifungsgerät, auch zum Unterbinden von Kanthölzern.

Unser vielseitiges Hochleistungsmodell

Speziell auf die Bedürfnisse der Leistungs-Kapper ist unser Modell VarioCut zugeschnitten. Ein robuster Sägen Grundkörper, eine sehr stabile, vertikal verlaufende Schienenführung und die Möglichkeit der variablen Steuerung der Schiene während des Kappschnittes zeichnen dieses Maschinenkonzept aus. Der verstärkte Antrieb mit 17 KW Leistung sorgt für kurze Taktzeiten beim Kappprozess und hohe Durchsatzleistungen. Ideal lässt sich die Typenreihe VarioCut auch in automatische Anlagen integrieren. Lieferbar wie das Grundmodell ES 121 auch, mit verfahrbarem Paketwagen (Typenreihe SHK), positionierbarem Sägeaggregat (F/SHK) oder in Kombination mit Rollengängen vor und nach der Kappsägen (RAK).

② Vario-Cut F/SHK



③ Vario-Cut RAK



Paketkappsägen



Maschinenumfeld

Wer Schnittholz effizient kappen möchte, kommt nicht ohne ein optimales Anlagenumfeld aus. HOLTEC greift hier auf jahrzehntelange Erfahrung aus dem Anlagenbau zurück. Integrierte Entsorgungseinrichtungen, Ausrichtanlagen, Andrücksysteme und Umreifungssysteme sind in unsere Paketkappsysteme selbstverständlich integrierbar.

Wir liefern Komplettanlagen - Zu Ihrem Vorteil!

Unsere Erfahrung beim Kappen von Schnittholz war die Grundlage für die Entwicklung von Kappsägen auch für andere Branchen.

Der erfolgreiche Einsatz in der Gips-, Papier- und Holzwerkstoffindustrie belegt, dass Holtec-Anlagen mehr als nur Holz kappen.

Dabei verlangen diese speziellen Werkstoffe besondere Zusatzeinrichtungen wie:

- Spezialsägeketten
- Variable Schnittlängen bis 2,5 m
- Absaugeinrichtungen
- Staubschutzsysteme
- Sägeaggregat mit vertikaler Sägenführung
- Produktgerechte Transportsysteme
z.B. Rollengang, Kegelrollengang, Kettenförderer etc.

Kontaktieren Sie uns - wir beraten sie gerne zu Spezialanwendungen aller Art.

Leistungsangaben und Zeichnungen sind als Sinnbilder und Richtwerte anzusehen. Änderungen vorbehalten.

Sonderanlagen

HOLTEC



Bedienungskabine und
Anlagenkapselung



Anlagen zur Paketausrichtung



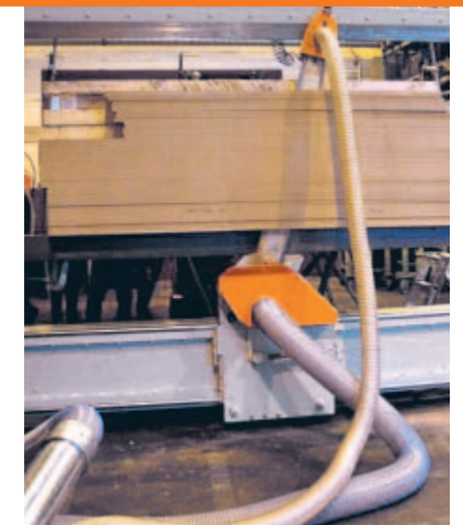
Entsorgungseinrichtungen



Furniere



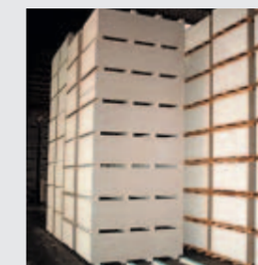
Fleecerollen



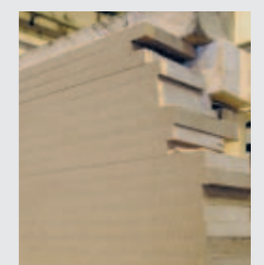
Spezialmaschine Verti-Cut



Anlagen zum Kappen von Gipskartonplatten



Gipskartonplatten



Holzwerkstoffe
(Span, MDF, OSB)

Paketkappsägen

HOLTEC GmbH & Co. KG

Anlagenbau zur Holzbearbeitung
Dommersbach 52
53940 Hellenthal
phone: +49 - 2482 / 82 - 0
fax: +49 - 2482 / 82 - 25
info@holtec.de
http://www.holtec.de

HOLTEC USA Corporation

P.O.Box 2190
FL-33509 Brandon
USA
phone: +1 - 813 / 7541665
fax: +1 - 813 / 7528042
holtec@worldnet.att.net
http://www.holtecusa.com

BZH

Baljer & Zembrod, HOLTEC S.A.R.L.
Chemin de la Briquerie
Marolles - B.P. 223
F-51361 Vitry-le-Francois
FRANCE
phone: +33 - 326746361
fax: +33 - 326740716
contact@bzh-sarl.com

BZÖ

Baljer & Zembrod GmbH
Aderstrasse 44
A-4850 Timelkam
AUSTRIA
phone: +43 - 7672 / 95475
fax: +43 - 7672 / 95254
office@baljer-zembrod.at

HOLMAG

Holzbearbeitungsmaschinen AG
Mauer
CH-3454 Sumiswald
SWITZERLAND
phone: +41 - 34 / 4312723
fax: +41 - 34 / 4311262
info@holmag.ch
http://www.holmag.ch

WOODTECH-MACHINERY

Unit 7
New Mills Ind. Estate
Inkpen Nr. Hungerford
Berkshire RG 17 9 PU
GREAT BRITAIN
phone: +44 - 1488 / 668707
fax: +44 - 1488 / 668203
sales@woodtech.co.uk
http://www.woodtech.co.uk

SAGSPECIALISTEN AB

Datorgatan 4
S-561 33 Huskvarna
SWEDEN
phone: +46 - 36 / 139890
fax: +46 - 36 / 138888
info@sagspecialisten.se
http://www.sagspecialisten.se

HOLTEC TIMBER TECHNOLOGY

P.O.Box 159
West Park Village
NZ-Auckland 1008
NEW ZEALAND
phone: +64 - 98334577
fax: +64 - 98323477
holtec@paradise.net.nz
http://www.holtec.co.nz

FALKENBERG EFTF.

AS Maskinforretning
Billingstadsletta 30
Postboks 263
NO-1361 Billingstad
NORWAY
phone: +47 - 66778900
fax: +47 - 66778901
info@falkenberg.no
http://www.falkenberg.no

HOLTE OY

Toukolantie 13
FIN-15880 Hollola 3
FINLAND
phone: +358 - 3 / 7801746
fax: +358 - 3 / 7801745
holte@kolumbus.fi

SIA OBERTS

Gaujas iela 32/2
Rigas raj.
LV-2167 Marupe
LATVIA
phone: +371 - 7810666
fax: +371 - 7810655 vilmars@oberts.lv
http://www.oberts.lv

PFZ

Jacek Kubiak
Przedstawicielstwo w Polsce
PL-91-604 Lodz, ul. Opolska 33
POLAND
phone1: +48 (42) 6508637
phone2: +48 (42) 6339932
Mobil: +48 (601) 299933
jacekk@pdi.net
http://www.holtec.republika.pl

Scanlestekh

Pervomaiskiy Pr. 50
RUS-185001 Petrozavodskaja
RUSSIA
phone: +7 - 8142 / 771105
fax: +7 - 8142 / 771105 olkhina@olkha.ru
http://www.olkha.ru

NEW CENTURY SAWMILL SOLUTIONS

P.O. Box 283 Cresta
ZA-2118 JOHANNESBURG
SOUTH AFRICA
phone: +27 - 114780900
fax: +27 - 114783759
newsaw@global.co.za

**Unsere Geschäftsbereiche:**

- Rundholzmanipulation
- Paketkappsägen
- Holzplatanlagen
- Service

