

Ad altissima potenza – manuale o automatica

La CUT 1255 | 1260



PRODUTTIVITÀ E PRECISIONE

La CUT 1255 | 1260 – per un taglio sempre perfetto

Stabilità eccezionale, alta precisione, perfetta ergonomia e design elegante – la sezionatrice verticale CUT 1255 | 1260 stimola tutti i sensi. Il concetto complessivo e i dettagli della CUT 1255 | 1260 sono stati studiati per una precisione e angolarità assoluta. La CUT 1260 è la versione automatica per lavorazioni ancora più razionali.

- Telaio completamente elettrosaldato con rigidità estremamente elevata
- Guida di precisione della barra della lama e del gruppo di taglio per un taglio perfetto
- Motore sega con elevata elasticità con 4 kW di potenza
- NOVITÀ: robusta barra ribaltabile ottimizzata su tre campi per il supporto portapezzo
- Supporto portapezzo inferiore: rulli di trasporto da sollevare per manipolare i pannelli senza denneggiarli
- Comando facile ed ergonomico per l'immersione e l'emersione del gruppo di taglio



NOVITÀ: battuta longitudinale su guida lineare

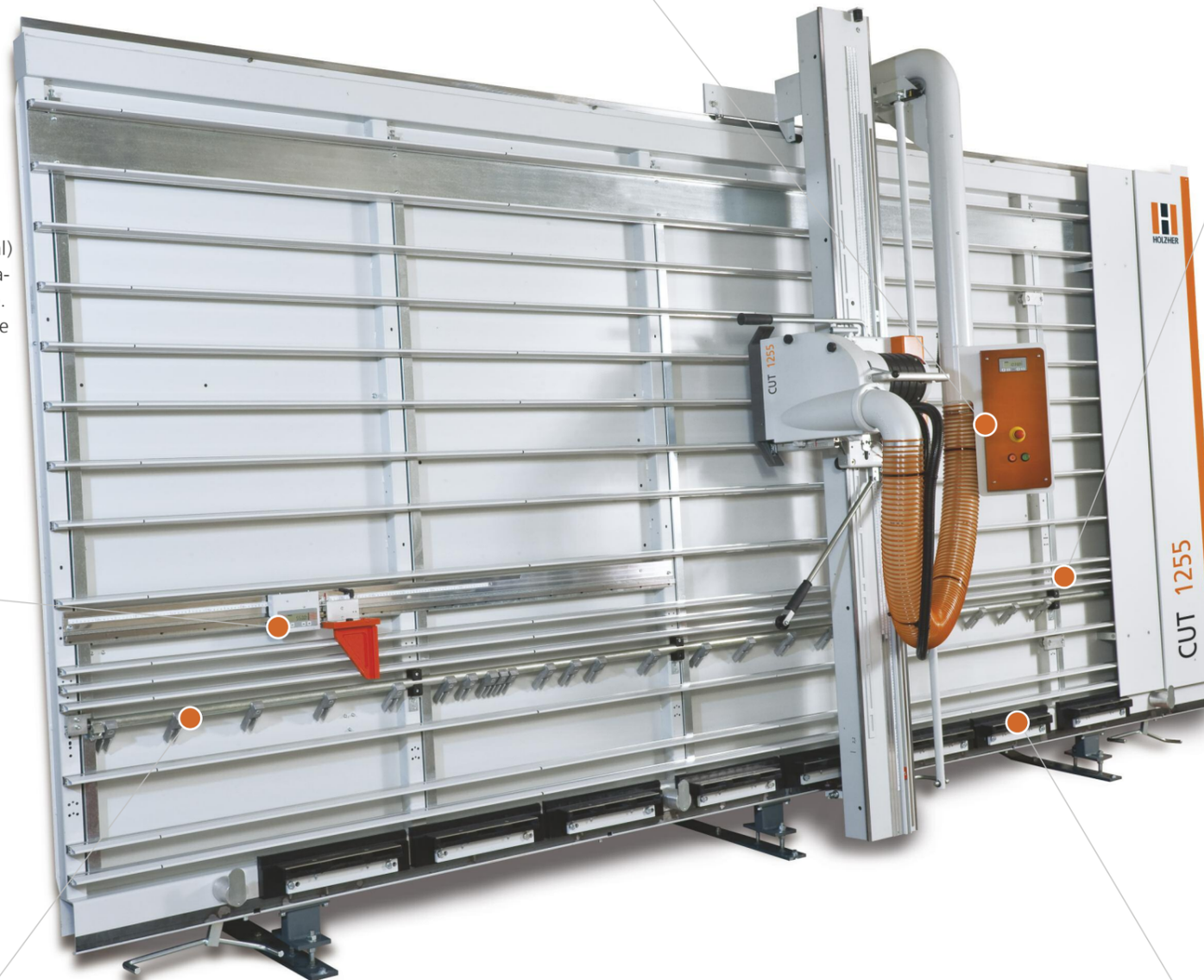
Misurazione manuale o digitale (optional) Indicatore di misura digitale per la regolazione della lunghezza nel taglio verticale.

- Possibilità di regolazione per calcolare le lunghezze superiori a 1 m
- Facilità e precisione di regolazione della misura desiderata
- Facile da portare fuori ingombro quando non serve più



NOVITÀ: supporto portapezzo centrale ottimizzato

Il supporto portapezzo centrale è veloce da aprire e posizionato ad un'altezza ottimale per lavorare in modo ergonomico.



Design

Il design pregiato sottolinea la posizione di punta della CUT 1255 | 1260 tra le sezionatrici verticali e consente di lavorare in modo ergonomico.



Pannello comandi

Il moderno pannello comandi, dalla struttura semplice e chiara e disposto all'altezza degli occhi, garantisce un impiego perfetto e semplice dal punto di vista ergonomico.

Versione automatica

- Entrata a tempo, sezionatura, uscita a tempo automatiche
- Arretramento al punto di partenza
- Facilita notevolmente la separazione dei pannelli
- Selettore di arretramento e di ciclo di taglio breve
- Regolazione variabile della velocità di avanzamento di 6 – 24 m/min

Telaio

Il telaio a deviazione automatica impedisce la tranciatura dei listelli di appoggio durante il taglio orizzontale.

- NOVITÀ: con movimento pneumatico come optional



Lavorazione di materiali compositi

CUT 1255 | 1260 disponibili nella versione per la lavorazione di materiali compositi, ad esempio Alucobond.

NOVITÀ: supporto portapezzo inferiore in acciaio inox

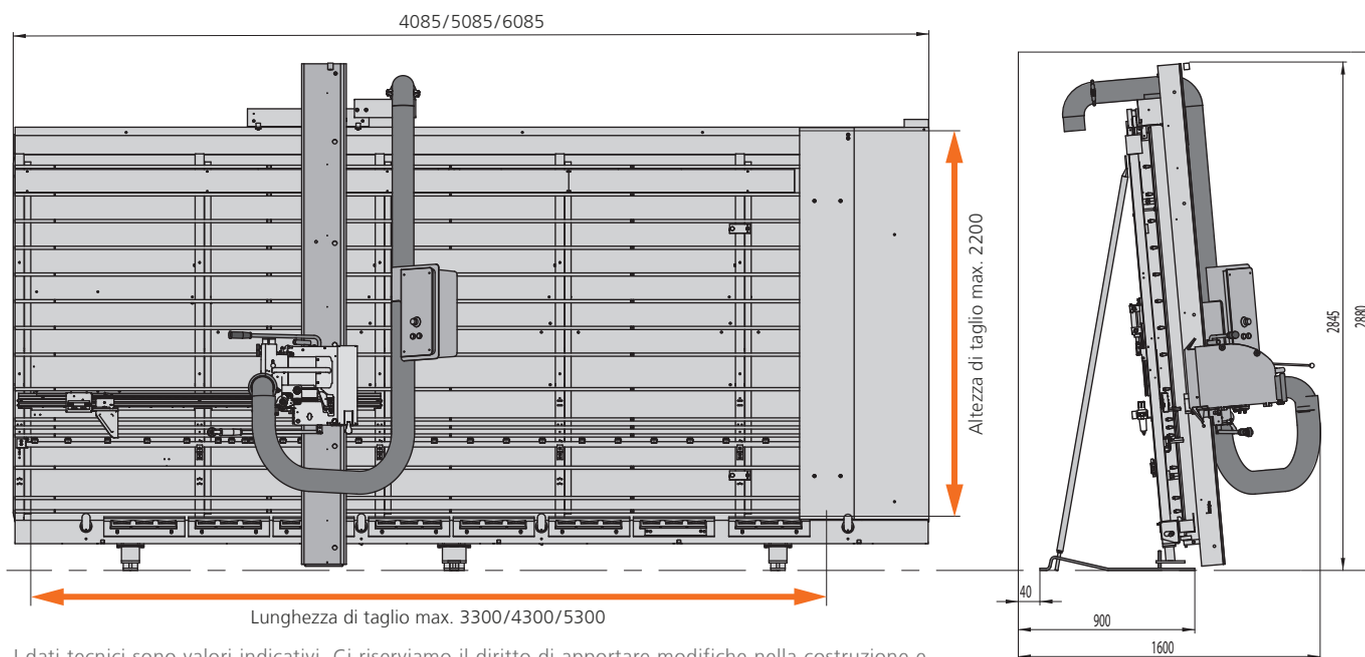
Il supporto portapezzo continuo inferiore, in acciaio inox antiusura, arriva fino alla linea di taglio. I particolari verticali sottili non possono ribaltarsi né cadere giù.



Le brochure dei prodotti e
 numerosi video si trovano sul sito
www.holzher.com

Dati tecnici

	CUT 1255 1260
Dimensioni di lavoro	
Profondità di taglio (mm)	60
Lunghezza di taglio (mm)	3300/4300/5300
Lunghezza di taglio (mm)	1900 (altezza di rifilatura 1810) 2100 (altezza di rifilatura 2060) 2200 (altezza di rifilatura 2110)
Trasmissione	
Velocità di avanzamento a regolazione variabile (m/min)	6 – 24 (CUT 1260)
Gruppo di taglio	
Potenza motore (kW)	4
Ø lama (mm)	250
Velocità di rotazione lama (min ⁻¹) a 50 Hz	5450
Motore sega opzionale con 2 velocità di rotazione (min ⁻¹) a 3 kW 2,2 kW	2700 5400
Velocità di rotazione opzionale senza soluzione di continuità (min ⁻¹)	1100 – 5500
Aspirazione	
Aria necessaria (m ³ /h)	1400
Velocità dell'aria (m/sec)	20
Ø raccordo gruppo (mm)	120
Ø raccordo estremità telaio (versione TRK) (mm)	100
Depressione statica (Pa)	1100
Dimensioni della macchina	
Peso, a seconda della lunghezza (kg)	900 – 1200



I dati tecnici sono valori indicativi. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche nella costruzione e nell'equipaggiamento, in quanto le macchine HOLZ-HER sono soggette a continui sviluppi. Pertanto, anche le illustrazioni non sono vincolanti. Le macchine raffigurate contengono in parte anche attrezzature speciali che non rientrano nella dotazione di serie. Per maggior chiarezza, le macchine vengono raffigurate in parte senza il coperchio protettivo previsto.

I – HOLZ-HER 3025 20 – Printed in Germany / Imprimé en Allemagne
 Stampa: 06.12.2010 – Prima edizione: 22.10.2010

Il vostro rivenditore autorizzato HOLZ-HER



HOLZ-HER GmbH
 D-72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 70 22 702-0
 Fax: +49 (0) 70 22 702-101
www.holzher.com