

DATI TECNICI

Velocità di avanzamento

mt/min **120**

Potenza motore

kW **7,5**

Numero tagli a minuto
(fino a)

N. **100**

Diametro lama

mm **500**

Foro albero lama

ø mm **30**

Velocità della lama

Rpm **3600**

Capacità di taglio doppia: vedi
diagramma (pos. A - B)*

Lunghezza minima pezzo

mm **550**

Larghezza minima pezzo

mm **40**

Spessore minimo pezzo

mm **15**

Precisione di taglio

mm **±0,8**

Banco di carico a dx con doppia
stazione di marcatura

mm **2000**

Banco in uscita con guida posteriore

mm **1000**

N° 1 bocca d'aspirazione

ø mm **200**

Consumo d'aria per ciclo (taglio
singolo)

NL **20**

Pressione di esercizio

bar **6**

Altezza piano di lavoro

mm **930**

Pannello operatore 7" touch-screen
a colori

*

CAPACITA' DI TAGLIOGRUPPO LAMA REGOLABILE

CUTTING RANGE / CUTTING UNIT

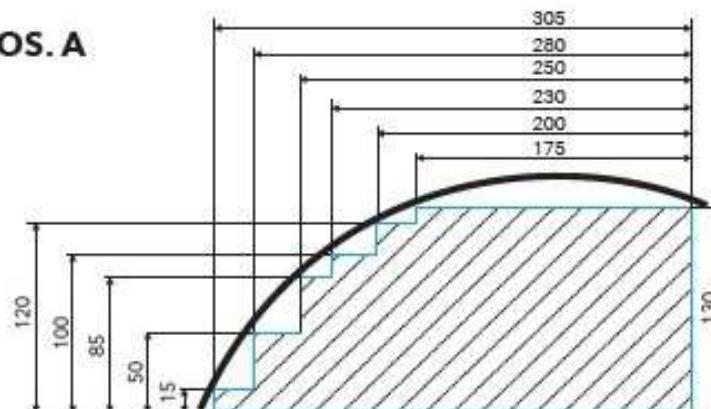
CAPACITE DE COUPE / GROUPE DE LA LAME REGLABLE

SARACIDAD DE CORTE / GRUPO HOJA REGULABLE

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТОРЦОВ. УЗЕЛ.

SCHNEIDKAPAZITÄT / VERSTELLBARE MESSEREINHEIT

POS. A



POS. B

