

POTENZA MOTORE

MOTOR POWER

230/400 VOLT. 3 FASI-PHASE
4KW. (4000W) 50/60 HZ



RUOTE DI TRASCINAMENTO

FEEDING WHEELS

n° 4



LUNGHEZZA SMUSSO (L)

BEVEL LENGTH (L)

max 58 mm
max 2.28in



ANGOLO DI SMUSSO

BEVEL ANGLE

0° - 15° (90° - 75°)



SPESSORE LAMIERA

PLATE THICKNESS

8 - 100mm - (*) 8 - 200 mm
0.315 - 3.93in - (*) 0.315 - 7.87in



DIMENSIONE SPLACCATURA

CLAD SIZE

PROFONDITÀ - DEPTH MAX 15mm
LUNGHEZZA - WIDTH MAX 53mm
MAX DEPTH 0.59IN MAX WIDTH 2.08IN



FRESA

CUTTER

Ø 63 mm - Z7
Ø 2.48in - Z7



VELOCITÀ DI FRESA

CUTTER SPEED

0 - 900 RPM



VELOCITÀ AVANZAMENTO

FEEDING SPEED

0 - 1,4 mt/min
0 - 4.59ft/min



DIMENSIONI E PESO

DIMENSIONS AND WEIGHT

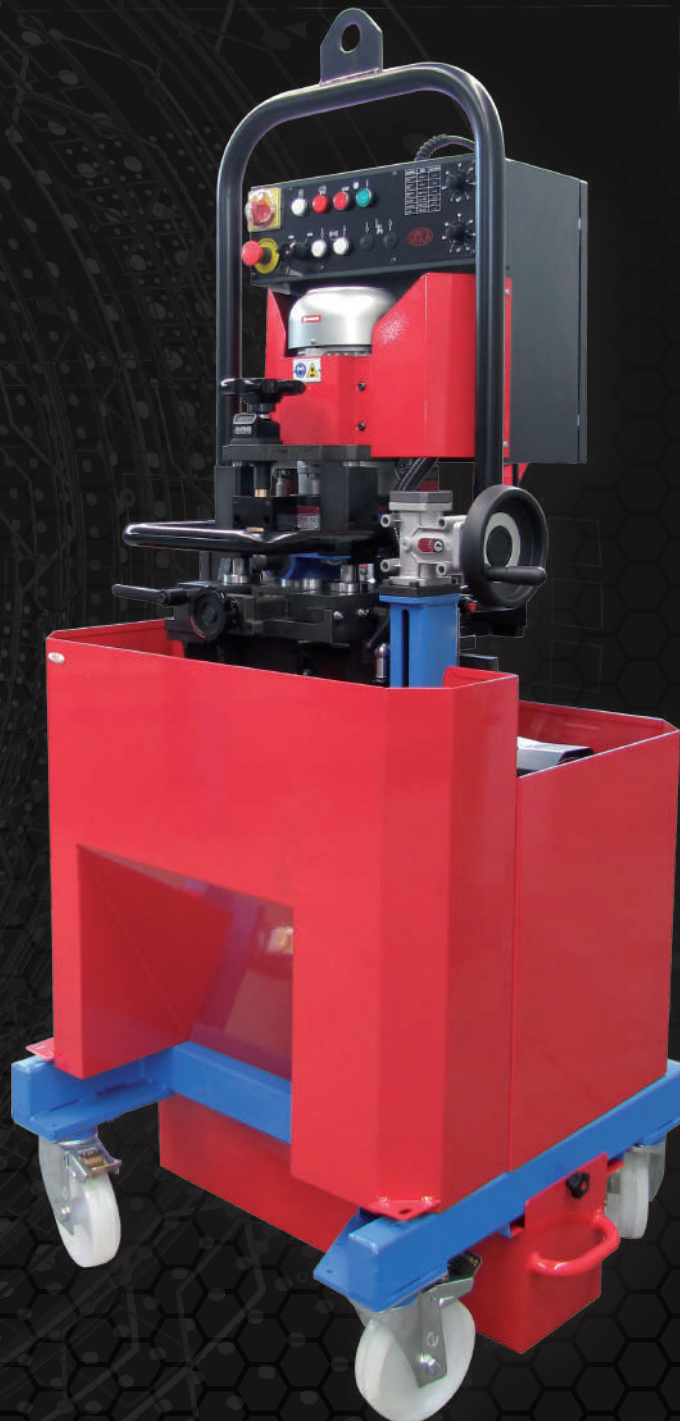
826x831x1993 mm - Kg. 390
32.5 x 32.7 x 78.5in - 858lbs

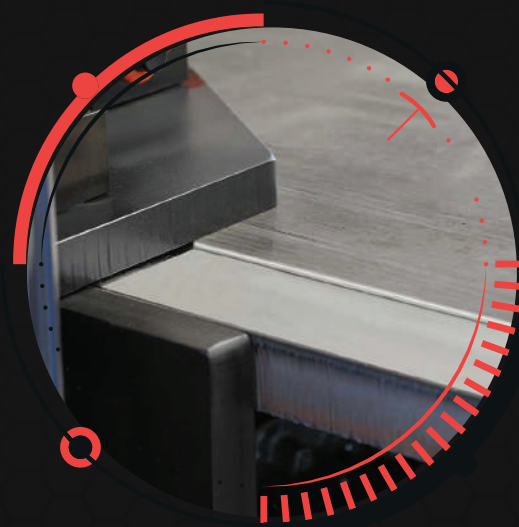


DISPLAY DIGITALE

DIGITAL DISPLAY

YES





MASSIMO SMUSSO OTTENIBILE
MAX ACHIEVABLE BEVEL

| ANGOLO / ANGLE | | α 0° (90°) | α 15° (75°) |
|----------------------------------|---|-------------------|--------------------|
| Lunghezza smusso Bevel length | L | 53 | 58 |
| Profondità smusso Bevel depth | D | 15 | |

OPTIONAL

