

Zgrzewarka C26

Rama : stal nierdzewna (inox)

Ciężar: ok. 100 kg.

Zasilanie elektryczne: 380V 50Hz trójfazowe +
uziemiaenie + przewód zerowy

Moc wymagana: 2,4 kW

Maksymalny pobór: 6,3 A

Maksymalne zużycie sprężonego powietrza: ok.
48 l/m

Czas cyklu: ok. 12 sekund

Zmiana formatu: natychmiastowa

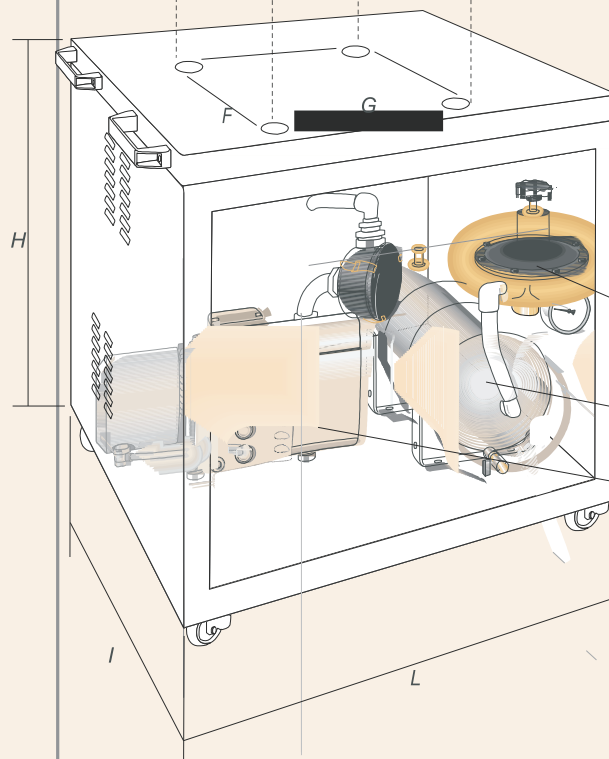
WYMIARY GABARYTOWE:

A: 480 mm C: 370 mm E: 830 mm

B: 770 mm D: 750 mm

MINIMALNE WYMIARY POWIERZCHNI PODPARCIA

F: 360 mm G: 440 mm



Wygłuszony wózek ze stali inox

WYMIARY GABARYTOWE:

H: 910mm I: 760mm

L: 820mm

Precyzyjny reduktor
ciśnienia

Zbiornik gazu ze stali
inox 13,5 l

Pompa smarowa
wysokopróżniowa
40m³/h.

WYPOSAŻENIE

Podane dane mają charakter wyłącznie poglądowy i mogą
bez uprzedzenia ulec zmianom wynikającym z ulepszenia
maszyn.

