

## Saldatrici tubi da cantiere

### Macchina Saldatrice **WIDOS 12000**



Macchina per la saldatura testa a testa con elemento riscaldante di tubi e raccordi in PE-, PP- e PVDF di diametro **DE 710 fino a DE 1200**, saldatura e navigazione nel menù durante la saldatura.

#### WIDOS 12000 Dati generali

Materiale	PP, PE80, PE100, PVC
Diametro	Esterno =710-1200 mm
Peso (senza accessori e gru)	2.250 kg circa
Peso della gru	510 kg. Circa
Emissioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Se si usano i materiali denominati durante la saldatura sotto 260° C/500° F non si presenta umidità tossica</li> <li>* Se il rumore eccedesse gli 80 dB, indossare obbligatoriamente le cuffie protettive</li> </ul>
Condizioni ambientali nell'area di saldatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Prestare attenzione alla pulizia (no polvere)</li> <li>* Se assicurata da una misurazione appropriata è possibile lavorare in qualsiasi condizione di temperatura esterna finché il saldatore non sia limitato nella sua abilità manuale</li> <li>* Evitare l'umidità, se necessario usare una tenda di saldatura</li> <li>* Evitare raggi solari troppo forti</li> <li>* Proteggere dal vento</li> </ul>

### Struttura base

Materiale	Acciaio strutturale
Materiale riduttori	Acciaio
Diam. Cilindro / Diam asse pistone	63mm / 32mm
Lunghezza corsa cilindro	450 mm
Forza massima (F=PxA)	46 kN ( a p: 100 bar)
Peso	Circa 1400 kg
Velocità movimento	1.15 / 2.27 cm/s

