

CESOIA PUNZONATRICE COMBINATA OMERA – OM 70 HY



CARATTERISTICHE TECNICHE

Anno di costruzione	2007
Matricola	30222

Generali

Dimensioni	mm	650x1680 H=2070
Peso	Kg	1880
Quantità olio nel serbatoio	Litri	55
Tensione alimentazione		380 V 50 Hz
Massima rumorosità		Leq < 75 dB (A)
Potenza motore pompa oleodinamica	kW	5,5

Capacità di utilizzo: punzonatura

Foro max. di 35 mm eseguibile su uno spessore di	mm	16
Foratura su ali di profilati UPN	mm	da 240 a 300
Foratura su ali di profilati IPN	mm	da 240 a 360
Foratura su anima di profilati UPN	mm	da 80 a 300
Foratura su anima di profilati IPN	mm	da 80 a 600

Taglio ferri piatti

Larghezza ferro piatto per spessore min. 15 mm	mm	400
--	----	-----

Taglio profilati tondi e quadri

Dimensioni max. ferro a "L" per taglio a 90° (lxlxs)	mm	120x120x10
Dimensioni max. ferro a "L" per taglio a 45° (lxlxs)	mm	80x80x8

Stozzatura

Dimensioni max. stozzatura rettangolare in un colpo (hxlxs)	mm	55x47x10
---	----	----------



Documenti accompagnatori

- Dichiarazione CE di conformità
- Manuale uso e manutenzione
- Schema elettrico

I dati sono espressi al meglio delle nostre conoscenze attuali, pertanto non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.