

DESCRIZIONE / Description

- Pressa verticale elettrica, con comando a pulsante e pedale per tubi fino a 2" 4SP*, anche curva + curva.
- Presse électrique verticale, avec bouton poussoir et commande à pédale pour tuyaux jusqu'à 2 "4SP*, également courbe + courbe.



SCHEDA TECNICA / Fiche Technique

Potenza di pressatura / Puissance de sertissage	270Ton (187,39 US TONS)
Range di pressatura / Plage de sertissage	7-77mm (0,27"-2,83")
Diametro di pressatura massimo / Diamètre de sertissage maximum	72mm
Tubo 6 spirali / Tuyau 6 nappes	-
Tubo 4 spirali / Tuyau 4 nappes	2**
Tubo 2 trecce / Tuyau 2 tresses	-
Apertura massima con morsetti / Ouverture maximale avec mors	-
Diametro massimo di apertura / Diamètre d'ouverture maximum sans mors	-
Motore / Moteur	3kw (4Hp)
Voltaggio Standard / Tension normale	400V-50/60Hz
Dimensione LxPxH / Dimensions LxHxH	750x900x1200mm (29,52"x35,43"x47,24")
Peso senza olio / Poids sans huile	610 Kg (1344,81 Lbs)
Olio / Huile	50 L

☑ = di serie / de série

ACCESSORI / Accessoires

<input checked="" type="checkbox"/>	Controllo "E" Contrôle "E"	<input checked="" type="checkbox"/>	Base con ruote Meuble sur roues	<input checked="" type="checkbox"/>	Doppia velocità Vitesse double
<input checked="" type="checkbox"/>	Nonio graduato per regolazione Ø di pressatura Vernier gradué pour réglage Ø de sertissage	<input type="checkbox"/>	Morsetti freno Mors de frein	<input type="checkbox"/>	Voltaggio speciale Tension spéciale
<input type="checkbox"/>	Morsetti speciali Mors spéciaux	<input type="checkbox"/>	Morsetti freon Mors d'air conditionné	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

MORSETTI / Mors

Ø (mm)	7	10	13	16	19	22	25	30	38	50	65												
L (mm)	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90												

* Valore indicativo in funzione del prodotto da pressare / Indicative value depending on the product which needs to be crimped