



SCHEDA TECNICA

**AC0202XL**

PRESSATRICE AC0202XL NOVOPRESS

# ACO202XL

Pressatrice ACO202XL Novopress



La nuova pressatrice ACO202XL Novopress è una maneggevole alternativa al modello ECO301 già presente sul mercato. La pressatrice trova ampio impiego nel campo delle pressate compatibili (da 12 a 108 mm per il metallo oppure da 14 a 110 mm per la plastica) ed è concepita per essere utilizzata con le ganasce compatibili disponibili sul mercato.

Le ganasce adattatore ZB221 e ZB222 sono state appositamente sviluppate per grandi larghezze nominali (> 64 mm). Per queste applicazioni l'utensile dispone di una corsa più lunga di 80 mm, mantenendo però invariata la potenza di 32 kN. Per poter eseguire pressate sia con grandi larghezze nominali sia con ganasce compatibili, l'utensile è dotato di un dispositivo di limitazione della corsa di ritorno. Nel caso di impiego di ganasce compatibili l'utente ha la possibilità di ridurre la corsa a 40 mm, risparmiando così tempo.

La protezione per le dita, la protezione manuale del perno fissa ganascia e la visualizzazione delle anomalie garantiscono la massima sicurezza durante il lavoro. Il design ergonomico e la testa girevole aiutano inoltre l'utente a raggiungere senza problemi i punti più angusti.

## VANTAGGI

- Più leggera e maneggevole del modello ECO301
- Possibilità di utilizzare le ganasce compatibili disponibili sul mercato
- Testa girevole
- Limitazione della corsa di ritorno: pressate veloci con ganasce compatibili grazie alla corsa regolabile
- Batteria agli ioni di litio

Diametro	fino a 108 mm metallo
Forza del pistone	32 kN
Corsa del pistone	80 mm (a scelta 40 mm)
Peso	4,6 kg (con batteria)
Lunghezza	487 mm
Larghezza	79 mm
Altezza	116 mm
Potenza elettrica assorbita	450 W
Batteria	18 V agli ioni di litio 3,0 Ah
Capacità della batteria	fino a 180 pressate
Tempo di carica	60 min



**FRA.BO** s.p.A.

SEDE LEGALE

Via Cadorna, 30 - 25027 Quinzano d'Oglio (BS) - Italy

SEDE PRODUTTIVA

Via Circonvallazione, 7- 26020 Bordolano (CR) - Italy

T +39 030 99 25 711 F +39 030 99 24 127 @ [info@frabo.com](mailto:info@frabo.com) W [www.frabo.com](http://www.frabo.com)