

EDDY

Una macchina per imballaggi a braccio rotante robusta, affidabile e semplice, per avvolgere pallet con film estensibile. Ingombro ridotto ed elevate prestazioni.



Pannello di controllo con touchscreen e semplice da capire usando simboli intuitivi.

Caratteristiche Tecniche

- > Dimensione max carico: 1250 x 1250 mm.
- > Dimensione min carico: 600 x 800 mm.
- > Altezza di avvolgimento STD: 2100 mm.
- > Velocità max. rotazione:
LS: 25 rpm
HS: 30 rpm
HD: 32 rpm
- > Altezza lavoro: 500 mm
- > Potenza totale installata:
LS: 3,5Kw
HS: 4,5 Kw
HD 5 Kw
- > Tensione alimentazione: 400V-50 Hz - 3F+N+T
- > Protezione macchina: IP54
- > Pressione esercizio: 6bar.
- > Disponibilità di vari optional



Ralla rotazione braccio di grande diametro della macchina per imballaggio. Facile manutenzione.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione 400 v - 50 Hz / 3F + N + T

Protezione macchina IP54

Pressione esercizio 6 bar

Dimensione massima di carico 1250 x 1250 mm

Dimensione minima di carico 600 x 800 mm

Altezza di avvolgimento STD 2100 mm

Velocità massima di rotazione LS:25rpm, HS:30rpm, HD:32rpm

Altezza lavoro 500mm

Potenza totale installata LS:3,5Kw, HS:4,5Kw, HD:5Kw

