

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro nominale della vite	mm	280
Forza nominale	KN	8000
Forza massima	kN	16000
Max. energia utile	Nm	68000
Corsa della slitta	mm	475
Corse della slitta al 1'	n.	28

Altezza tra piano tavola e piano slitta tutta in basso	mm	700
Luce tra i montanti	mm	700

Dimensione piano tavola : larghezza	mm	660
profondità	mm	900

Dimensione piano slitta : larghezza	mm	660
profondità	mm	900

Potenza nominale installata	KW	30+45
Peso approx.	kg	41000

IMPIANTO PNEUMATICO

Pressione di esercizio	minima	bar 5
	massima	bar 7

Lubrificante aria : olio classe ISO 3498 HLVG 10

N.B. Per ulteriori informazioni vedere schema pneumatico.

IMPIANTO DI LUBRIFICAZIONE

Lubrificante : OLIO	Classe ISO 3498 G 220
GRASSO	Gradazione NGLI 1

N.B. Per ulteriori informazioni vedere schema di lubrificazione