



Fiche produit:

ARES PORTIQUES

SPÉCIFICATIONS

	ARES
Traverse mobile - Déplacement - mm	900
Longueur de table - mm	4.000 - 5.000 - 6.000
Largeur de table - mm	2.000 (2.500)*
Largeur entre montants - mm	2.750 (3.250)*
Course longitudinale - mm	4.000 - 5.000 - 6.000
Course transversale - mm	3.350 (3.850)*
Course verticale - mm	1.200 (1.500)*
Hauteur max. de la table au nez - mm	1.440 (1.740 - 2.040)* (couple élevé) 1.240 (1.540 - 1.840)* (grande vitesse)
Avance rapide - mm/min	jusqu'à 35.000 (couple élevé) / 40.000 (grande vitesse)
Avance de travail - mm/min	jusqu'à 30.000 (couple élevé) / 35.000 (grande vitesse)
. Axe longitudinal	Double moteur pignon-crémallière
. Axe transversal	vis à billes
. Axe vertical	vis à billes
Puissance - kW	30 (43)* (couple élevé) / 33 kW (grande vitesse)
Vitesse axe tête - rpm	6.000 (couple élevé) / 18.000 (grande vitesse)
. Précision de positionnement - mm	0,008/4000
. Précision de répétitivité - mm	0,005/4000
Poids admissible sur la table - kg	20.000

(Optionnel) *

ACCESSOIRES

	ARES
Têtes	
TÊTES (Couple élevé):	
Tête 45° automatique 360.000 positions	•
Tête 45° rotation continue	○
Tête 30° automatique 360.000 pos. / rotation continue	○
Tête sortie directe	○
TÊTES (Grande vitesse):	

	ARES
Tête 30° avec électrobroche, 360.000 positions	•
Tête à 40° avec électrobroche, 42 kW, 15.000 tr/min	○
ACCESSOIRES	
Magasin d'outils	30 (40-60-80)*
Convoyeur à copeaux	•
Bac de liquide réfrigérant 22 + 5 bar	•
changement automatique têtes	○
	•
	○

• Standard ○ Optionnel — Non disponible

IMAGES DU PRODUIT



IMAGES DES TÊTES



Tête 30° automatique
360.000 pos. / rotation
continue



Tête sortie directe



Tête automatique à 30°
.360.000 pos. 0,001° /
rotation continue avec
électrobroche.



Tête 45° automatique
360.000 pos. 0,001°



Tête à 40° avec
électrobroche, 42 kW,
15.000 tr/min

APPLICATIONS CONNEXES



GROS USINAGES



**MOULES ET OUTILS
D'ÉBAUCHE**

Más información en www.zayer.com