

Norma 2

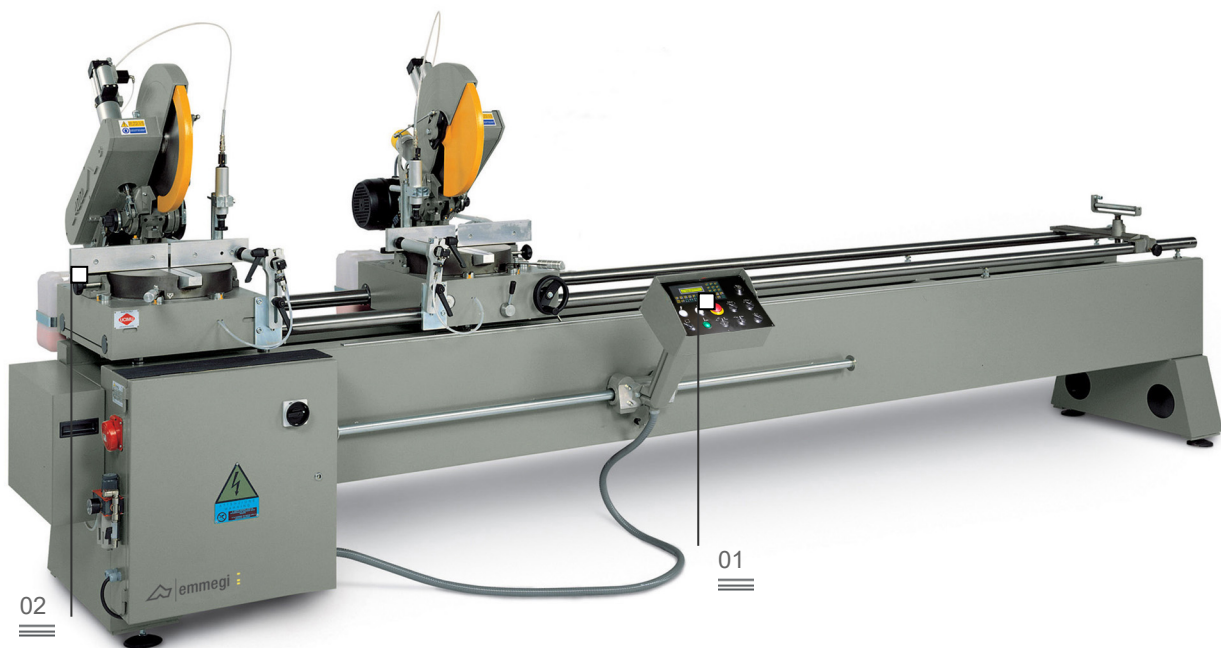
Dubbelkops afkortzaag



Besturing 01



Rotatie van de beweegbare koppen 02

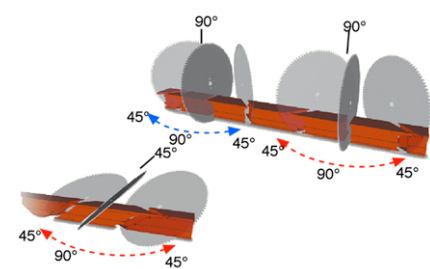


02

01

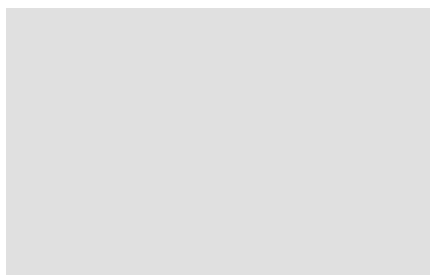
De dubbelkops afkortzagen van Emmegi kunnen bogen op unieke prestatiekenmerken zoals robuustheid en betrouwbaarheid. Zij vertegenwoordigen het ideale gereedschap voor het snijden van aluminium en PVC staven van verschillende diktes en hoeken. Machines van de laatste generatie die dankzij hun grote precisie en opmerkelijk gebruiksgemak een belangrijke bijdrage kunnen leveren aan de productiecyclus.

Norma 2 is de dubbelkops elektronische afkortzaag met automatische verplaatsing van de rechter eenheid. Rotatie (45° links en rechts) en handmatig kantelen (45° ten opzichte van de horizontale as) van de snijeenheden.



Positionering van de verplaatsbare eenheid 03

Druknoppenpaneel 04



Norma 2

Dubbelkops afkortzaag

01

Besturing

De op de verschillende modellen geïnstalleerde, gebruiksvriendelijke en op lagers glijdende besturing zorgt ervoor dat de beweegbare koppen volgens de specificaties van de te maken uitsnijding correct worden gepositioneerd. Door het opstellen van snijlijsten wordt de bewerkingscyclus geoptimaliseerd, wat minder afval oplevert en de benodigde tijd voor het laden en lossen van het profieldeel reduceert.

02

Rotatie van de beweegbare koppen

De twee snijeenheden op de desbetreffende wagens bevatten een snijbladhouder die ten opzichte van de hoek van de profielsteun onder een hoek van 45° links, 90°, 45° rechts en tussenliggende hoeken kan worden geplaatst.

03

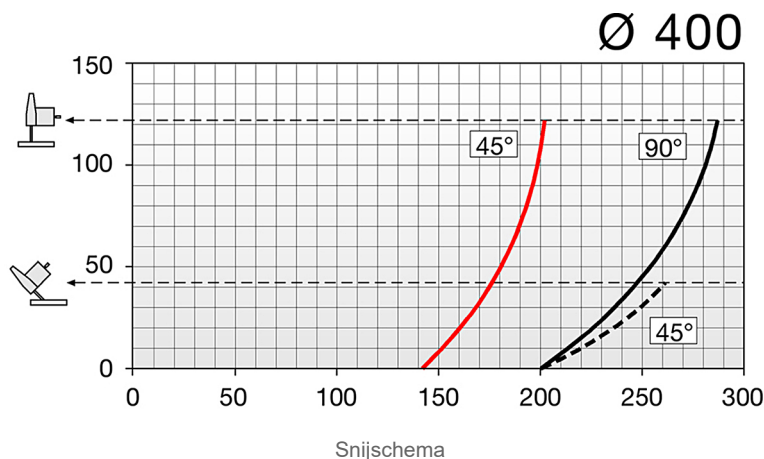
Positionering van de verplaatsbare eenheid

De verplaatsbare eenheid wordt automatisch gepositioneerd en de positie wordt gedetecteerd door middel van het directe meetsysteem met magneetstrip

04

Druknoppenpaneel

Het bedieningspaneel dat op de verschillende modellen is geïnstalleerd, glijdt op lagers gemakkelijk het gebruik van de machine omdat deze dicht bij de snijeenheid kan worden geplaatst.



BESTURINGSKENMERKEN

LCD-positionering waardes	•
Uitvoering van enkele sneden	•
Geheugen voor 99 profielcorrectiewaarden met automatische maatberekening voor hoeksnedes	•
Geheugen om 10 snijlijsten (50 regels elk) met behulp van het toetsenbord op te slaan	•

MACHINEKENMERKEN

Positiedetectie van de beweegbare kop door middel van een direct meetsysteem met magneetband	•
2 Widia snijbladen	•
Zelfremmende motor (schakeltijd 10 sec)	•
Mechanisch bediende lokale bescherming van de snijzone	•
Paar horizontale en verticale pneumatische bankschroeven met lagedrukrichting	•
Smeersysteem micronevel van water met olie-emulsie	•
Handmatige profielsteun	•
Mogelijkheid tot automatische start van de MG-afzuiger	•
Metrische schaalverdeling	•
Effectieve snede 4/5 meter	•
Motorvermogen van het snijblad (kW)	2,2

- inbegrepen
- verkrijgbaar