





Investir dans votre avenir

LA FORCE CONCEPTUELLE SIGNEE NEW HOLLAND

UNE TECHNOLOGIE DE POINTE AU SERVICE D'UNE PRODUCTIVITE ELEVEE

Lorsque que vous investissez dans une nouvelle machine, vous ne songez pas seulement aux tâches que vous devez mener à bien aujourd'hui mais aussi à vos attentes futures. L'approche de New Holland, résolument tournée vers l'avenir, implique des investissements considérables sur le plan de la recherche et du développement. Aussi New Holland est-elle constamment en quête de nouvelles solutions aux défis posés, réalisant pour ce faire des améliorations techniques constantes. New Holland sait que vous attendez

de vos investissements une fiabilité et une efficacité jamais démenties pendant de longues années : bref, vous voulez qu'ils simplifient et rentabilisent votre travail. Les discussions menées avec les clients et les groupes cibles permettent précisément d'identifier les caractéristiques souhaitées par les utilisateurs. Ces caractéristiques font alors l'objet de recherches, de tests et sont ensuite intégrées à nos nouveaux produits. New Holland témoigne d'une longue tradition de leadership dans le secteur des machines agricoles et de construction.

La conception assistée par ordinateur assure une qualité remarquable dès les premiers stades de la conception.

Les prototypes sont soumis à des tests extrêmement sévères qui reproduisent les conditions de travail réelles, tandis que les machines font l'objet de contrôles répétés sur la chaîne de production. La qualité se retrouve dans la conception de chaque composant grâce à l'utilisation de lasers, d'automates et de systèmes de fabrication perfectionnés. La présence internationale de New Holland lui permet de bénéficier des meilleures techniques disponibles aux quatre coins du globe et de les intégrer dans ses nouveaux produits. Quel que soit le travail, les clients peuvent compter sur la qualité de New Holland à travers la gamme complète de produits.

SERIE 66 MODELE 35-66 DT



Inverseur et super-réducteur de série

35-66

Puissance du moteur	(ch/kW)	35 / 25,7
Nombre de cylindres		3
		1551
Transmission		16 AV + 16 AR
Relevage		Contrôle d'effort, de position, mixte
Capacité de levage aux rotules	(kg)	1375



SERIE 66S MODELES 50-66S, 56-66S (2RM et DT)



Puissance de 50 à 55 ch

50-66S 50-66S DT 56-66S DT

Puissance au volant	(ch/kW)	50 / 3	36,8	55 /	40,5	
Nombre de cylindres		3		3	3	
Cylindrée	(cm³)	27	10	27	10	
Boîte de vitesses						
Standard avec inverseur sync	hronisé		12 >	x 12		
Standard avec inverseur sync avec vitesses rampantes en o						
	ption		20	x 8		



SERIE 30 FRUITIERS MODELES 3830, 4030, 4230, 4430







SERIE 35MODELES 4635, 4835 (2RM et DT)









SERIE 40MODELES 5640, 6640, 7740, 7840, 8340



SERIE MMODELES M100, M115, M135, M160



SERIE 60MODELES 8160, 8260, 8360, 8560





SERIE GMODELES G170, G190, G210, G240







SERIE 86 S VIGNERONMODELES 55-86 SV, 60-86 SV, 70-86 SV (2RM et DT)





MODELES 60-86 F, 62-86 F, 72-86 F, 82-86 F (2RM et DT) SERIE 86 FRUITIER





MODELES 70-66 DTHCS, 80-66 DTHCS SERIE 66S GRAND DEGAGEMENT









SERIE 85 S-O-M "FULL DRIVE"

MODELES 62-85, 62-85 M, 72-85, 72-85 M, 82-85 M, 88-85 M



CHARGEUSES-PELLETEUSES MODELES NH75, NH85, NH95









MODELES TC54, TC56, TC56 AVEC SEPARATEUR ROTATIF **MOISSONNEUSES-BATTEUSES TC**



MODELES L521 I, L524 I, L626 I MOISSONNEUSES-BATTEUSES SERIE INTEGRALE



MODELES L517 MCS, L521 MCS, L524 MCS, L624 MCS, L626 MCS MOISSONNEUSES-BATTEUSES MCS



MODELE AL 519 COLLINA











NEWHOLLAND











PRESSES A GROSSES BALLES MODELES D1010, D1010S, D1210S



PRESSES A GROSSES BALLES MODELES 4860, 4860S, 4880S, 4900 **NEW HOLLAND**











MODELES 5920, 5950, 5980 RAMASSEUSES-PRESSES ROLL-BELTTM







ENSILEUSES AUTOMOTRICES MODELES 9630, 9640, 9645



ENSILEUSES AUTOMOTRICES MODELES FX300, FX375, FX450





MACHINES A VENDANGER MODELES TB10, TB15





MACHINES A VENDANGER MODELES 1620, 1620S



MODELES SB36, SB56, SB58, SB60, SB62, SB64 MACHINES **A VENDANGER**



MACHINES A VENDANGER MODELES SB33, SB35, SB52, SB54



Une longue vie de travail productive TIRER LE MEILLEUR DE VOS INVESTISSEMENTS

LE KNOW-HOW INTERNATIONAL ET L'ASSISTANCE LOCALE DE NEW HOLLAND ASSURENT UN FONCTIONNEMENT PARFAIT DE VOS MACHINES

La technologie est seulement la première étape du chemin conduisant à la fabrication de produits de qualité. En effet, New Holland sait d'expérience que le service et l'assistance après-vente sont tout aussi importants.

Le réseau de distributeurs mondial et le service après-vente de New Holland permettent de préserver l'efficacité et la productivité de vos machines jour après jour, pendant très longtemps.

L'attention prêtée aux détails prouve une fois de plus combien New Holland tient compte de l'avis de ses clients.

Toutes les machines agricoles et de construction New Holland sont conçues pour permettre un entretien simple et rapide, réduisant ainsi le temps d'immobilisation requis pour les entretiens habituels.

S'il faut remplacer une pièce, le réseau de pièces de rechange assure sa livraison au moment et à l'endroit voulu, grâce à un système perfectionné d'entrepôts.

Pour que l'efficacité du produit

Pour que l'efficacité du produit continue à respecter les normes les plus sévères, les distributeurs New Holland suivent une formation poussée, tandis que les clients eux-mêmes peuvent tirer profit des possibilités qui leur sont offertes d'apprendre comment exploiter au mieux leurs machines. New Holland s'efforce toujours d'offrir une gamme de services complète et propose un large choix parmi les remarquables caractéristiques disponibles, grâce au soutien de l'un des meilleurs réseaux de distributeurs au monde. Ne nous croyez pas sur parole. Rendez-vous chez votre distributeur local et constatez de visu ce qu'il en est. New Holland. La confiance porte un nom.



Les données contenues sur cet imprimé sont fournies à titre indicatif. Les modèles décrits peuvent être modifiés par le fabricant sans préavis. Les dessins et les photos peuvent se rapporter à des équipements en option ou à des standards destinés à d'autres pays. Pour tout renseignement, prière de s'adresser à notre service de ventes.

Published by Communications New Holland - BTS Adv. Torino Stampato n. **78000/FOO** - Printed in Italy - 02/97

CHEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE NEW HOLLAND